

CBR250FOUR CBR250FOUR

スペシャルエディション

CBR25OR

CBR250FG-YA
(MC14-100)
CBR250RH
(MC17-100)
CBR250RJ
(MC19-100)

パーツリスト

5版



本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理No.	11KT7GJ7
パーツリスト タイトル	CBR250 FOUR CBR250 POUR スペシャルエディション CBR250 R CBR250 R CBR250 Rよ CBR250 Rよ CBR250 Rよ CBR250 Rよ
ニュースNo.	H 005

ページ 1/2

パーツリストを下記内容に変更します。

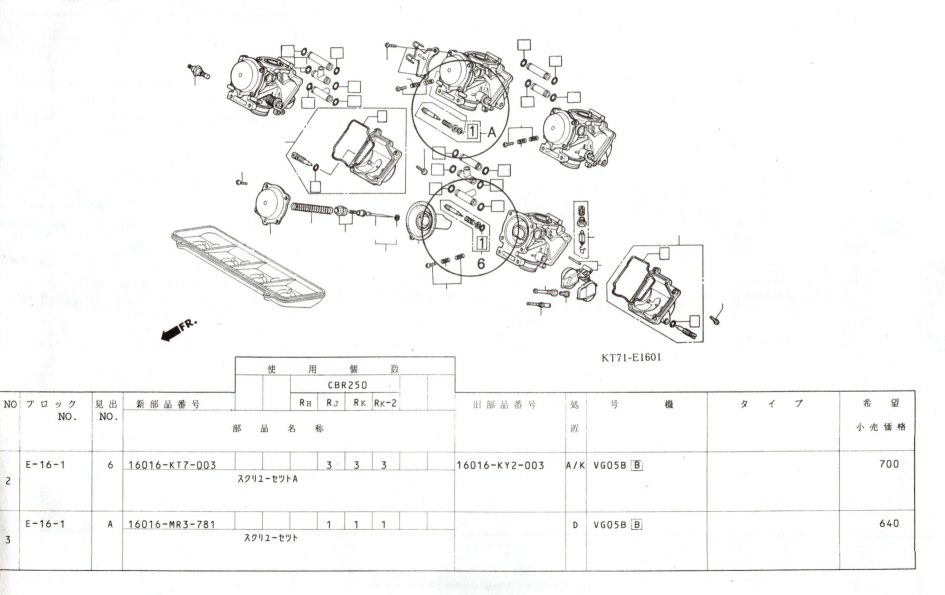
Tai X			使	用 個 CBR2	50							
NO プロック NO.	見出 NO.	新部品番号部	品名	RH RJ I	RK RK-2	旧部品番号	処置	号	機	Я	1 7	希 望 小売価格
E-6	5	2811U-K17-75U	ターテインクw	1	-COMP. (44T)	28110-KT7-010	A	1020046				4,000

00

ベージ

2/2

E-16-1



まえがき 次

エンジン

フレーム

部品番号索引

部品名索引



CBR250FOUR (CBR250Fg)



CBR250FOUR スペシャルエディション (CBR250Fg-YA)



CBR250R (CBR250R_H)



CBR250R (CBR250RJ)

目 次

ページ
●パーツリストの ご使用について 1 (アドレスNO, B2)
●標準整備時間11 (アドレスNO. B12)
●エンジングループ目次······· 14 (アドレスNO. B15)
●フレームグループ目次······· 17 (アドレスNO. C2)
●エンジングループ··········· 25 (アドレスNO. D1)
●フレームグループ············ 73 (アドレスNO. G1)
●部品番号索引・・・・・・188 (アドレスN0.2-C1)
●部品名索引·······197

パーツリストのご使用について

●部品の注文、修理などの資料としてお使い下さい。

- ・販売対象部品を収録してあります。
- ・部品注文は部品番号でご連絡下さい。 (部品は変更される場合がありますのでタイプ・色・メーカー名・号機・エンジン型式記号を必要に応じて一緒にご連絡下さい。)
- ・使用個数に()がつけられている部品はオプショナル部品です。
- ・使用個数が "N" と表示されている部品は必要に応じて選択して使用する 部品です。
- ・標準整備時間を記載してあります。
- ・パーツリストのイラストレーション(部品図)は部品を探し出す目安として 載せてありますので、現品と形状が異なる場合があります。
- ・部品の標準価格を記載してあります。 (本パーツリストに記載の部品標準価格は予告なしに変更することがあります。)

●部品に変更があったとき

- ・適用号機欄に号機が記載されます。号機が記載されていない部品は初号機 から使用しています。
- ・部品名欄に部品番号が記載されているものはその部品番号に統一されたことを示します。

●パーツリストに変更があったとき

- ・マイクロフィッシュタイプは差替フィッシュを、また平とじ版タイプは改 訂版を適時発行しますので最新のパーツリストをご使用下さい。
- ・前版のパーツリストに対して部品番号の追加または変更があった場合は見 出番号の前に*マークが表示されています。

●部品番号の構成

〈例〉一般部品

 ○○○○○ - ○○○○ - ○○○○○
 主部品番号
 部品類別変更 パーツ色記号・エンジン型式記号番号

 番号
 メーカー区分

〈例〉ボルト・ナット・その他の標準部品

 ○○○○○ - ○○○○ - ○○○
 寸 法
 五
 表面処理

 改正 JIS

●色記号と色名は下記の通りです。

・ZA 以降のパーツ色記号は部品名欄に記載されている本田色記号で色名をお知り下さい。

本田色記号	色	名
NH 0	ホワイト	
NH 1	ブラック	
NH 1L	ブラック	
NH 138	シャスタホワイト	
NH 196	ロスホワイト	
NH 206M	ミディアムグレーメタ	リック
PB 23L	ノーブルブルー	
PB43L	ラスターブルー	
PB 127CU	キャンディアリューシ	ャンブルーU
PB 161CU	ウエイブブルーメタリ	ック-U
R 52L	スパークレッド	
R 134	ファイティングレッド	
YR 112MU	スーパーゴールドメタ	リック-U

●略語

・パーツリストには下記の略語が使用されています。

ASSY. ·····アッセンブリー	L.E.D.·········ライトエミッテッド
COMP.·····コンプリート	ダイオード (発光ダイオード)
R.·····ライト(右)	L(100L)リンク(駒数100)
L.·····レフト(左)	A.Cオルタネーティング
STD. ···········スタンダード	カーレント(交流)
MM ミリメーター	D.C. ···············ダイレクトカーレント (直流)
Gグラム	A.M.・・・・・アタッチングマーク
T(22T)·····・チョウ(歯数22)	(貼り付けマーク)
Aアンペア	T.Mトランスクリプトマーク
Vボルト	(転写マーク)
Wワット	C.D.I. キャパシティブディス チャージイグニッション
WL ······ウィズラベリング (ストライプ・マー	(容量放電点火)
WOL ・・・・・・・・・・・ウィズアウトライ (ストライプ・マ-	
KPH ·····・キロメーター毎時	₹

●号機管理と打刻位置

	エンジン部品	フレーム部品	キャブレター部品
機種名	エンジン号機	フレーム号機	キャブレター号機
CBR 250Fg	MC14E- 1000029~ 1015563	MC14- 1000014~ 1015467	VG01A A
CBR 250Fg-YA	MC14E- 1000075~ 1015873	MC14- 1000060~ 1015767	VG01A A
CBR 250RH	MC14E- 1020009~ 1045497	MC17- 1000006~ 1025449	VG03A B
CBR 250RJ	MC14E- 1050010~	MC19- 1000007~	VG05A A

・キャブレターアッセンブリーはエンジン号機で管理されていますがその構成部品は下記アンダーラインで示したキャブレター号機で管理されています。

VG01A A KC 7

フレーム号機打刻位置 エンジン号機打刻位置 DKT7-A



DKT7-B

●ロックとブランクキー選択表

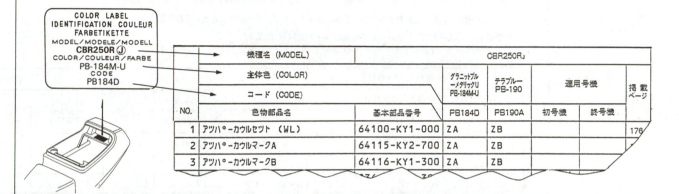
・ロック及びブランクキーの選択は下記選択表をご参照下さい。

タイプ	キーNo.表示
<i>a</i> √ ¬ 1	*01~*20
タイプ1 -	A**~B**
5 / J 0	*21~*40
タイプ2	C**~D**

*には数字0~9が入ります。

●カラーラベル

- ・部品を注文する際には車に貼付されているカラーラベルで機種名、主体色、コードを確認して下さい。
- ・色物部品のご注文はパーツリストの前文に記載されている配色表をご利用下さい。



DKT7-D CBR250RJ



DKT7—C CBR250Fg,Fg-YA,RH

●配色表

- ・色物部品をご注文の際は下記一覧表を参照して基本部品番号にパーツ色記号を加えた部品番号でご注文下さい。
 - (例、主体色がシャスタホワイトのテールカバーが必要な時は 83800-KT7-000ZA)
- ・部品名の後に (WL) と記載されている部品にはコーションラベル以外のストライプ、ラベル類が含まれています。
- ・部品名の後に(WOL)と記載されている部品にはストライプ、ラベル類は含まれておりません。

CBR250F0UR(CBR250F_G)フレーム号機 MC14-1000014~1015767 CBR250F0UR スペシャルエディション(CBR250F_G-YA)フレーム号機 MC14-1000060~1015767

	機種名(MODEL)	CBI	R250Fg			CBR250F	g-YA	
	主体色 (COLOR)	主体色 (COLOR)		ブラック	キャンディアリュ	````		
	コード (CODE)		ホワイト NH-138	NH-1	ーシャンブルーU PB-127C-U	適用号機		掲載ページ
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH138K	NH1A	PB127H	初号機	終号機	
1	アンタ"ーカウル	64230-KT7-700		T	ZA			170
2	ウイント "スクリーンマーク	64107-KV0-300	ZA	ZA	ZA	· ·		179
3	サイト"カハ"ーマーク	83626-KT7-300	ZA	ZB				180
4	サイト"カハ"ーマーク	83626-KT7-700		-	ZA			180
5	タ"フ"ルシートCOMP.	77200-KT7-000	ZA	ZB	ZC			120
6	テールカハ `` ー	83800-KT7-000	ZA	ZB	ZC			125
7	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-300	ZA	ZB	-			179
8	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-700			ZA			180
9	フューエルコツクマーク	83605-KT7-300	ZA	ZB	ZB			180
10	フユーエルタンクサフ wASSY . (WL)	17520-KT7-000	ZA	ZB				115
11	フューエルタンクセツト (WL)	175A1-KT7-700			ZA			115
12	フューエルタンクマーク	17509-KT7-300	ZA	ZB				179
13	フューエルタンクマーク	17509-KT7-700		I	ZA			179
14	フロントアツハ°-カウルセツト (WL)	642A0-KT7-000	ZA	ZB				169
15	フロントアツハ°-かウルセツト (WL)	642A0-KT7-700			ZA			169

	機種名(MODEL)	CBI	R250Fa		CBR250Fa-YA				
	主体色 (COLOR)		シャスタ	ブラック	キャンディアリュ				
	⊐− ⊬ (CODE)		ホワイト NH-138	NH-1	ーシャンブルーU PB-127C-U	適用号機		掲載ページ	
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH138K	NH1A	PB127H	初号機	終号機		
16	フロントアツハ ° - カウルマ - ク	64131-KT7-300	ZA	ZB				179	
17	フロントアツハ°-カウルマ-ク	64131-KT7-700	(107 7	To The second	ZA			179	
18	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KT7-000	ZA	ZB	IL-TS			92	
19	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KT7-700	0.077.		ZA			92	
20	リヤーカウル	77210-KT7-000	ZA	ZB	ZC			120	
21	リヤーフ"レーキハ°ネルCOMP.	43110-KV0-000	ZA	ZA	ZA			105	
22	L・サイト"カハ"-セツト (WL)	837A0-KT7-000	ZA	ZB				124	
23	L.サイト"カハ"-セツト (WL)	837A0-KT7-700			ZA			124	
24	L.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64167-KT7-300	ZA	ZB				179	
25	L.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64167-KT7-700	M 1811	17 1-100	ZA			179	
26	L.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A2-KT7-000	ZA	ZB				169	
27	L.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A2-KT7-700		-	ZA			169	
28	L.フューエルタンクストライフ。	17508-KT7-300	ZA	ZB				179	
29	L.71-エルタンクストライフ。	17508-KT7-700	Y-224	10200	ZA			179	
30	L.フロントカウルインナーハ°ネル	64260-KT7-000	ZB	ZA	ZA			170	
31	R・サイト"カハ"-セット (WL)	836A0-KT7-000	ZA	ZB	CC+++			124	
32	R・サイト"カハ"-セット (WL)	836A0-KT7-700		-	ZA			124	
33	R.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64166-KT7-300	Z A.	ZB	-	1		179	
34	R.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64166-KT7-700		-	ZA			179	
35	R.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A1-KT7-000	ZA	ZB				169	
36	R.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A1-KT7-700			ZA			169	
37	R.71-IN9097h517°	17507-KT7-300	ZA	ZB				179	
38	R.71-IN92971517°	17507-KT7-700		1-	ZA			179	
39	R.フロントカウルインナーハ°ネル	64250-KT7-000	ZB	ZA	ZA			170	

CBR250R (CBR250RH) MC17-1000006~

	機種名(MODEL)			CBR250	RH				
	主体色 (COLOR) コード (CODE)		ミディアムグレ ーメタリック NH-206M	ロスホワイト NH-196	ロスホワイト NH-196	適用	号機	掲 載	
NO.	NO. 色物部品名			NH196H	NH196B	初号機	終号機	1~->	
1	アツハ°-カウルセツト (WL)	64140-KT7-760	ZA	ZB	ZC			172	
2	アツハペーカウルマーク	64131-KT7-760	ZA	ZB				181	
3	ウイント〝スクリーンストライフ゜	64221-KT7-760	ZA	ZB	ZB			181	
4	ウイント"スクリーンセツト (WL)	64100-KT7-760	ZA	ZB	ZB			172	
5	テールカハ"-セツト (WL)	83810-KT7-760	ZA	ZB	ZC			125	
6	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-760	ZA	ZB	ZC			181	
7	亡 。リオンシートカウルストライフ。	83821-KT7-760		ZA				182	
8	ヒ°リオンシートカウルセツト (WL)	83820-KT7-760	ZA	ZB	ZC			121	
9	しゃリオンシートASSY.	77300-KT7-760	ZA	ZA			1007936	121	
10	しゃリオンシートASSY.	77300-KT7-761			ZB			121	
11	しゃリオンシートASSY.	77300-KT7-761	ZA	ZA		1007937		121	
12	フューエルタンクサフ"ASSY. (WL)	17520-KT7-760	ZA	ZB	ZC			115	
13	フューエルタンクストライフ。	17507-KT7-760	ZA	ZB				181	
14	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KT7-700	Z D	ZE	ZE	21-21		92	
15	フロントホイールセツト	44650-KT7-306	ZA	ZB	ZC			101	
16	リヤーホイールセツト	42650-KT7-306	ZA	ZB	ZC			112	
17	ロアーカウルマークA	64314-KT7-760		ZB	17			182	
18	ロアーカウルマークA	64364-KT7-760	ZA					181	
19	L.アツハ°-カウルストライフ°	64182-KT7-760			ZA			183	
20	L.サイドカバーセット (WL)	83720-KT7-760	ZA	ZB	Z C			125	
21	L.サイト"カハ"-ストライフ。	83715-KT7-760		ZA				182	
22	LサイドカバーストライプA	83735-KT7-760			ZA			184	
23	L・サイト"カハ"-ストライフ°B	83740-KT7-760			ZA			184	
24	L・サイト"カハ"-マーク	83725-KT7-760	ZA					181	
25	L・サイト"カハ"-マーク	83745-KT7-760			ZA			184	
26	L.フユーエルタンクストライフ。	17555-KT7-760	. —		ZA			183	

		機種名(MODEL)		CBR250R _H						
		主体色 (COLOR)		ディアムグレ	ロスホワイト	ロスホワイト	`* -	C +//b		
		□-F (CODE)		ーメタリック NH-206M	NIL 106	NH-196		号機	掲載ページ	
200	NO.	色物部品名	基本部品番号	NH206B	NH196H	NH196B	初号機	終号機	1	
Mga .	27	L.71-エルタンクマーク	17509-KT7-760	ZA	ZB	1 2 2 1		16	181	
	28	L.71-エルタンクマーク	17556-KT7-760			ZA	***************************************		183	
	29	L.フロントカウルインナーハ°ネル	64260-KT7-760	ZA	ZB	ZA	***********		172	
	30	L.ロア-カウルストライフ。	64371-KT7-760		-	ZA			183	
	31	L.ロアーカウルストライフ°	64361-KT7-760	ZA	1				181	
	32	L.ロアーカウルストライフ。A	64356-KT7-760		ZA				182	
	33	L.ロアーカウルストライフ°B	64357-KT7-760		ZA				182	
	34	L.ロアーカウルストライフ°C	64358-KT7-760		ZA				182	
	35	L.ロアーカウルストライプ D	64359-KT7-760	-	ZA	10			182	
	36	L.ロアーカウルセット (WL)	64351-KT7-761	ZA	ZB	ZC			174	
	37	L.ロアーカウルマークA	64375-KT7-760		Tall the state of the	ZA			183	
	38	L.ロアーカウルマークB	64362-KT7-760	ZA	1,				181	
	39	L.ロアーカウルマークB	64374-KT7-760			ZA			183	
	40	L.ロアーカウルマークC	64377-KT7-760		1.0	ZA			183	
	41	L.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64360-KT7-760		ZA				182	
	42	L.ロアーカウルリット"ストライフ。	64372-KT7-760		7g12	ZA			183	
	43	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643A5-KT7-760		ZA	-			173	
	44	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643B5-KT7-760	ZA	(- to - to				173	
	45	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643C5-KT7-760			ZA			173	
	46	L.ロアーカウルリツト ~マーク	64363-KT7-760	ZA		- 1 - 1 - 1			181	
	47	L.ロアーカウルリツト~マーク (A)	64373-KT7-760			ZA			183	
	48	R.アツハ°-カウルストライフ°	64132-KT7-760		I	ZA			183	
	49	R・インナーホ°ケツト	64250-KT7-760	ZA	ZB	ZA			172	
	50	R.インナーホ°ケツトカハ"-ASSY.	64255-KT7-760	ZA	ZB	ZA			172	
	51	R.サイドカバーセット (WL)	83620-KT7-760	ZA	ZB	ZC			124	
	52	R.サイト"カハ"-ストライフ。	83615-KT7-760		ZA				182	

		機種名(MODEL)		13-214	CBR250)R _H			
		主体色 (COLOR)		ミディアムグレ	ロスホワイト	ロスホワイト	` *	- 14th	T
		コード (CODE)	ーメタリック NH-206M	NH-196	NH-196	適用号機		掲 載ページ	
	NO.	色物部品名	基本部品番号	NH206B	NH196H	NH196B	初号機	終号機	7
	53	R.サイドカバーストライプA	83635-KT7-760			ZA			184
	54	R.サイト"カハ"-ストライフ°B	83640-KT7-760		1 1	ZA			184
	55	R.サイト"カハ"-マーク	83625-KT7-760	ZA	(carro				181
	56	R.サイト"カハ"-マーク	83645-KT7-760		—	ZA			184
	57	R.フユーエルタンクストライフ。	17505-KT7-760			ZA	2		183
	58	R.71-IN9007-0	17508-KT7-760	ZA	ZB				181
	59	R.71-IN9007-0	17506-KT7-760	- 1000 Y =		ZA			183
	60	R.ロアーカウルストライフ。	64311-KT7-760	ZA					181
1	61	R.ロアーカウルストライフ。	64321-KT7-760		-	ZA			183
	62	R.ロアーカウルストライフ。	64309-KT7-760	(-)-1-	ZA	1			182
	63	R.ロアーカウルストライフ。A	64306-KT7-760		ZA	1			182
	64	R.ロアーカウルストライフ°B	64307-KT7-760		ZA	13-2-			182
	65	R.ロアーカウルストライフ°C	64308-KT7-760		ZA				182
	66	R.ロアーカウルセット (WL)	64301-KT7-761	ZA	ZB	ZC			173
	67	R.ロアーカウルマークA	64325-KT7-760			ZA			183
	68	R.ロアーカウルマークB	64324-KT7-760			ZA			183
	69	R.ロアーカウルマークB	64312-KT7-760	ZA	(181
1	70	R.ロアーカウルマークC	64327-KT7-760		1,20	ZA			183
	71	R.ロアーカウルリツト"ストライフ°	64310-KT7-760	<u>-11 - et 1</u> 7 11	ZA	13-4-1			182
	72	R.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64322-KT7-760		10 1000	ZA			183
	73	R.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643A0-KT7-760		ZA				173
	74	R.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643B0-KT7-760	ZA					173
	75	R.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643CO-KT7-760		3	ZA			173
	76	R.ロアーカウルリツト "マーク	64313-KT7-760	ZA	V <u>** * *</u> *	8			181
1	77	R.ロアーカウルリツト"マーク (A)	64323-KT7-760	. 2.501	34-34	ZA			183
	78	R.ロアーカウルリツト"マーク (B)	64326-KT7-760	o Chi-	A CANADA	ZA			183

CBR250R (CBR250RJ) MC19-1000007~

338	機種名(MODEL)			CBR250RJ			
-	主体色 (COLOR)		グラニットブル	テラブルー	· · · · ·	#	
	□-F (CODE)		ーメタリックU PB-184M-U	PB-190	適用号機		掲載ページ
NO.	色物部品名	基本部品番号	PB184D	PB190A	初号機	終号機	
1	アツハ°-カウルセツト (WL)	64100-KY1-000	ZA	ZB	La CE		176
2	アツハ°-カウルマ-クA	64115-KY2-700	ZA	ZB			185
3	アツハ°-カウルマ-クB	64116-KY1-300	ZA	ZB			185
4	サイト"カハ"-マ-ク	83611-KY1-300	ZA				185
5	スヒ°-ト"メーターキ"ヤーホ"ツクスASSY.	44800-KY1-003	ZA	ZB	9.		103
6	フューエルタンクストライフ。A	17506-KY1-300		ZA			186
7	フューエルタンクストライフ°B	17509-KY1-300	ZA		de a		185
8	フユーエルタンクセツト (WL)	17520-KY1-000	ZA	ZB			118
9	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KY1-000	ZA	ZB			93
10	フロントホイールセツト	44650-KY1-305	ZA	ZB	814		103
11	リヤーシートカウルセツト (WL)	77220-KY1-000	ZA	ZB			126
12	リヤーシートカウルマーク	77216-KY2-700	ZA	ZB			185
13	リヤーホイールセツト	42650-KY1-305	ZA	ZB	13.4		113
14	ロアーカウルマークA	64328-KY1-300		ZA			186
15	L.アツハ°-カウルストライフ°A	64112-KY1-300	ZA	ZB	31/13		185
16	L.アツハ°-カウルストライフ°B	64114-KY1-300		ZA	A U.A.		186
17	L.アツハ°-カウルストライフ°C	64119-KY1-300	ZA				185
18	L.サイト"カハ"-ストライフ。A	83712-KY1-300		ZA			187
19	L.サイト"カハ"-ストライフ°B	83713-KY1-300	ZA				185
20	L.サイト"カハ"-セツト (WL)	83700-KY1-000	ZA	ZB			126
21	L.フユーエルタンクマーク	17508-KY1-300	ZA	ZB			185
22	L.ロアーカウルストライフ。A	64371-KY1-300		ZA			186
23	L.ロアーカウルストライフ°B	64372-KY1-300		ZA			186
24	L.ロアーカウルストライフ°C	64373-KY1-300		ZA			186
25	L.ロアーカウルストライフ°D	64374-KY1-300		ZA			186
26	L.ロアーカウルストライフ°E	64326-KY1-300		ZA			186

	機種名(MODEL)			CBR250RJ			
	主体色 (COLOR)		グラニットブル	テラブルー	適用号機		T
	□-F (CODE)		ーメタリックU PB-184M-U	PB-190			掲載ページ
NO.	色物部品名	基本部品番号	PB184D	PB190A	初号機	終号機	7
27	L.ロアーカウルストライフ°I	64327-KY1-300		ZA			186
28	L.ロアーカウルストライフ。J	64382-KY1-300	ZA				185
29	L.ロアーカウルストライフ°K	64383-KY1-300	ZA				185
30	L.ロアーカウルストライフ°N	64384-KY1-300	ZA				185
31	L.ロア-カウルセット (WL)	64350-KY1-000	ZA	ZB			177
32	L.ロアーカウルマークB	64379-KY1-300		ZA			186
33	L.ロアーカウルマークC	64381-KY1-300	ZA				185
34	R.アツハ°-カウルストライフ°A	64111-KY1-300	ZA	ZB			185
35	R.アツハ°-カウルストライフ°B	64113-KY1-300		ZA	11.6		186
36	R.アツハ°-カウルストライフ°C	64118-KY1-300	ZA				185
37	R.サイト"カハ"-ストライフ。A	83612-KY1-300		ZA			187
38	R.サイト"カハ"-ストライフ°B	83613-KY1-300	ZA				185
39	R.サイト"カハ"-セット (WL)	83600-KY1-000	ZA	ZB			126
40	R.71-IN9007-0	17507-KY1-300	ZA	ZB			185
41	R.ロアーカウルストライフ。A	64321-KY1-300		ZA		0 1	186
42	R.ロアーカウルストライフ°B	64322-KY1-300		ZA	ngk		186
43	R.ロアーカウルストライフ°C	64323-KY1-300		ZA			186
44	R.ロアーカラルストライフ°D	64324-KY1-300		ZA	1 111		186
45	R.ロアーカウルストライフ°E	64325-KY1-300		ZA			186
46	R.ロアーカウルストライフ°F	64375-KY1-300		ZA	7 7 6		186
47	R.ロアーカウルストライフ°G	64376-KY1-300		ZA			186
48	R.ロアーカウルストライフ。J	64332-KY1-300	ZA				185
49	R.ロアーカウルストライフ°K	64333-KY1-300	ZA				185
50	R.ロアーカウルストライフ°N	64334-KY1-300	ZA	1 - 1 -	7		185
51	R.ロアーカウルセット (WL)	64300-KY1-000	ZA	ZB			176
52	R.ロアーカウルマークB	64329-KY1-300		ZA			186
53	R.ロアーカウルマークC	64331-KY1-300	ZA				185

●このパーツリストは昭和63和5月1日現在で編集してあります。

初版 昭和61年3月20日 本田技研工業株式会社

標準整備時間

点検整備に必要な作業時間の標準を示し、お店での適正な整備時間、料金の目安としていただくためのものです。

※標準整備時間はパーツリストのブロックに従い、各ブロック別に代表作業名(部品名)をあげ、 その時間を0.1時間単位で表してあります。

1. 標準整備時間について



※余裕時間は機能別(作業ブロック)ランクにより系数を変更して計算してあります。

2. 標準整備時間算出の条件

- ・工具、整備機器はホンダの指定するものを標準とします。(ハンドツールを原則とする)
- ・作業者はホンダ車の整備経験が3年程度。
- ・作業手順はホンダのサービスマニュアルに従っています。作業は I 名で行ない、2 名以上の場合は延時間で表現されています。

3. 標準整備時間の範囲・内容

- ・整備時間は全て正常な状態で | 個あたりの時間を算出してあります。事故車や特別装備車などは別料金となります。
- ・出張サービス、故障時の引取り、納車などの料金は別料金になります。
- ・代表部品名の下に●印で記載されている部品の整備時間は代表部品名の整備時間と同時間で す。
- ・代表部品は整備作業の順序等に関係なく選ばれています。
- ・時間の前に*印があるものはエンジンの脱着作業を必要とし、エンジン脱着時間を含んでおります。

4. 整備時間の算出

計算しやすい十進法に読みかえてあります。従って表示されている整備時間の実時間は次のようになります。

整備時間	時間
0.3	18分
1.5	1時間30分

5. 工賃の算出法

整備時間にそのまま賃率(時間当り工賃)をかけるか時間-料金早見表をご利用ください。

整備時間 × 賃率

0.2 × 4000 = 800円 0.2 × 4500 = 900円

●標準整備時間の算出例

- 1. 同時に2ヶ所以上修理を行う場合
 - ~ | 作業系統が全く別の場合

→それぞれの整備時間を加算する

	整	備	項	目	標準整備時間
7	カムシャフ	⊦ COMP.	4	41.	1.3
F	R.カバーCC	MP.			0.8

整備時間 1.3+0.8=2.1

~ 2 作業系統が同じ場合

→最後の交換部品の作業整備時間とする

例 2

慗		項	B	標準整備時間
カムシャフ	I/m		Н	1.3
ギヤートレ		ο.		1.1
シリンダー	ヘッドAS	SY.		*6.9

整備時間 6.9

~3 作業の一部が重複した場合

例 3

整	備	項	目	標準整備時間
クランクシ	ヤフトCC		*7.5	
ミッション	メインシ	ヤフトCO	MP.	*5.2
クランクケ	ース分割	*4.7		

クランクケース分割が重複作業 整備時間 (7.5+5.2)-4.7=8.0

2. 作業名に記載されていない作業の算出

例 4 クラッチプレートの交換

整	備	項	目	標準整備時間
クラッチフ (カンレン			7	0.9

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

例 5 リヤーブレーキカムの交換

整	備	項	目	標準整備時間
リヤーブレ-			0.6	

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

●調整・清掃・脱着時間

(): CBR250R

整備項目	標準整備時間	備	考
キャブレター分解調整	2.6(2.7)	エンジン取付け後の記	
エンジン脱着	2.6(2.9)	関連する点検・調整領	
クランクケース分割	*4.7(*5.0)	エンジン脱着含む	
キャブレターアイドリング	0.1		
キャブレター同調調整	0.5(0.6)		
キャブレターフロートレベル調整	1.0(1.1)		
タペット間隙点検	0.7(1.0)		
タペット調整	1.0(1.3)		
(シリンダー増0.2加算する。)			
点火時期点検	0.2		
クラッチ調整	0.1	レバー遊び調整含む	
スロットルケーブル調整	0.1		
ディスクブレーキエアー抜き	0.2		
リヤーブレーキ調整	0.1	リヤーブレーキシュ	一調整含まず
ドライブチェン調整	0.1	Decide water	
ラジエター液交換	0.4		

・外注加工費は別途請求する。

(シリンダーボーリング・クランクシャフト組立等)

このパーツリストは新標準整備時間を適用しております。

このパーツリストは標準整備時間の全体見直しを適用したものです。 従ってこの標準整備時間(工数)をそのまま適用してください。

時 間一料金早見表

貨率	¥3,600/H	¥3,700/H	¥3,800/H	¥3,900/H	¥4,000/H	¥4,100/H	¥4,200/H	¥4,300/H	¥4,400/H	¥4,500/H	¥4,600/H	¥4,700/H	¥4,800/H	¥4,900/H	¥5,000/H	¥5,100/H	¥5,200/H	¥5,300/H	¥5,400/H	¥5,500/1
0.1	360	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550
0.2	720	740	760	780	800	820	840	860	880	900	920	940	960	980	1,000	1,020	1,040	1,060	1,080	1,100
0.3	1,080	1,110	1,140	1,170	1,200	1,230	1,260	1,290	1,320	1,350	1,380	1,410	1,440	1,470	1,500	1,530	1,560	1,590	1,620	1,650
0.4	1,440	1,480	1,520	1,560	1,600	1,640	1,680	1,720	1,760	1,800	1,840	1,880	1,920	1,960	2,000	2,040	2,080	2,120	2,160	2,200
0.5	1,800	1,850	1,900	1,950	2,000	2,050	2,100	2,150	2,200	2,250	2,300	2,350	2,400	2,450	2,500	2,550	2,600	2,650	2,700	2,750
0.6	2,160	2,220	2,280	2,340	2,400	2,460	2,520	2,580	2,640	2,700	2,760	2,820	2,880	2,940	3,000	3,060	3,120	3,180	3,240	3,300
0.7	2,520	2,590	2,660	2,730	2,800	2,870	2,940	3,010	3,080	3,150	3,220	3,290	3,360	3,430	3,500	3,570	3,640	3,710	3,780	3,850
0.8	2,880	2,960	3,040	3,120	3,200	3,280	3,360	3,440	3,520	3,600	3,680	3,760	3,840	3,920	4,000	4,080	4,160	4,240	4,320	4,400
0.9	3,240	3,330	3,420	3,510	3,600	3,690	3,780	3,870	3,960	4,050	4,140	4,230	4,320	4,410	4,500	4,590	4,680	4,770	4,860	4,950
1.0	3,600	3,700	3,800	3,900	4,000	4,100	4,200	4,300	4,400	4,500	4,600	4,700	4,800	4,900	5,000	5,100	5,200	5,300	5,400	5,500
2.0	7,200	7,400	7,600	7,800	8,000	8,200	8,400	8,600	8,800	9,000	9,200	9,400	9,600	9,800	10,000	10,200	10,400	10,600	10,800	11,000
3.0	10,800	11,100	11,400	11,700	12,000	12,300	12,600	12,900	13,200	13,500	13,800	14,100	14,400	14,700	15,000	15,300	15,600	15,900	16,200	16,500
4.0	14,400	14,800	15,200	15,600	16,000	16,400	16,800	17,200	17,600	18,000	18,400	18,800	19,200	19,600	20,000	20,400	20,800	21,200	21,600	22,000
5.0	18,000	18,500	19,000	19,500	20,000	20,500	21,000	21,500	22,000	22,500	23,000	23,500	24,000	24,500	25,000	25,500	26,000	26,500	27,000	27,500
6.0	21,600	22,200	22,800	23,400	24,000	24,600	25,200	25,800	26,400	27,000	27,600	28,200	28,800	29,400	30,000	30,600	31,200	31,800	32,400	33,000
7.0	25,200	25,900	26,600	27,300	28,000	28,700	29,400	30,100	30,800	31,500	32,200	32,900	33,600	34,300	35,000	35,700	36,400	37,100	37,800	38,500
8.0	28,800	29,600	30,400	31,200	32,000	32,800	33,600	34,400	35,200	36,000	36,800	37,600	38,400	39,200	40,000	40,800	41,600	42,400	43,200	44,000
9.0	32,400	33,300	34,200	35,100	36,000	36,900	37,800	38,700	39,600	40,500	41,400	42,300	43,200	44,100	45,000	45,900	46,800	47,700	48,600	49,500
10.0	36,000	37,000	38,000	39,000	40,000	41,000	42,000	43,000	44,000	45,000	46,000	47,000	48,000	49,000	50,000	51,000	52,000	53,000	54,000	55,000
11.0	39,600	40,700	41,800	42,900	44,000	45,100	46,200	47,300.	48,400	49,500	50,600	51,700	52,800	53,900	55,000	56,100	57,200	58,300	59,400	60,500
12.0	43,200	44,400	45,600	`46,800	48,000	49,200	50,400	51,600	52,800	54,000	55,200	56,400	57,600	58,800	60,000	61,200	62,400	63,600	64,800	66,000
13.0	46,800	48,100	49,400	50,700	52,000	53,300	54,600	55,900	57,200	58,500	59,800	61,100	62,400	63,700	65,000	66,300	67,600	68,900	70,200	71,500
14.0	50,400	51,800	53,200	54,600	56,000	57,400	58,800	60,200	61,600	63,000	64,400	65,800	67,200	68,600	70,000	71,400	72,800	74,200	75,600	77,000
15.0	54,000	55,500	57,000	58,500	60,000	61,500	63,000	64,500	66,000	67,500	69,000	70,500	72,000	73,500	75,000	76,500	78,000	79,500	81,000	82,500
16.0	57,600	59,200	60,800	62,400	64,000	65,600	67,200	68,800	70,400	72,000	73,600	75,200	76,800	78,400	80,000	81,600	83,200	84,800	86,400	88,000

			エンジン	グループ	目 次			
	· .		7			・イラスト内の見	出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる	場合があります。
E-1	シリンダーヘッドカバー	D1	E-2	シリンダーヘッド	D 2	E-3	カムシャフト・バルブ	D 5
ør.	5—6—7——————————————————————————————————	*	17 - 19 - 17 - 19 - 17 - 17 - 17 - 17 -	31- 18 15 - 30 - 12 18 18 - 30 - 12 18 18 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 3	20 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	29-02 28-020	25 5 5 0 0 15 15 13 12 2 2 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	11 2-15 13 12 1-1-2 1-1-2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
E-4	R. クランクケースカバー	D10	E-5	クラッチ	D12	E-6	スターティングクラッチ	D14
4-11:3-0	11 12 12 11 12 11 12 11 12 11 11 11 11 1		12 13 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9 11 19 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	19-01-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13	13
E-7	ジェネレーター	D16	E-8	L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR 2 5 0 F ・FG - YA・ RH)	FG E2	E-8-1	L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ(CBR 2 5 0 RJ)	E 3
	eri series	77.	17-0	12 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	12 12 12 12	13	11 10 22 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2

			エンジン	グループ	目 次			
						・イラスト内の見	出し番号は本文イラストの見出し番号と異な	る場合があります。
E-9	スターティングモーター	E 4	E-10	オイルポンプ・オイルパン	E 5	E-11	クランクケースセット (CBR250FG・FG-YA)	E 7
3 12	5 11 - 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18.00	29 8 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	27 19 37 37 10 30 31 10 10	4 15 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	13-0	16 25 26 -7 16 -16 17 17 17 18 -24 27 -18 -24	19 12 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
E-11-1	クランクケースセット (CBR 2 5 0 RH・RJ)	E 9	E-12	クランクシャフト・ピストン	E11	E-13	トランスミッション (CBR250FG・FG-YA・ RH)	E14
27-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	29	3 -11 -25		5- 9 9 9 9 9 9	-1 -2 0-11 -4 -7 -7 -7	37 33 - 30 22 28 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		18 21 19 20 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35
E-13-1	トランスミッション (CBR 2 5 0 RJ)	F1	E-14	ギヤーシフトドラム	F3	E-15	ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR250FG・FG-YA・ RH)	F6
32 31 25 31		22 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	22—7 15 29 71 00 20 31 00 20 20 20	5 5 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	19	24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 24 — 24 —	1 /4	21

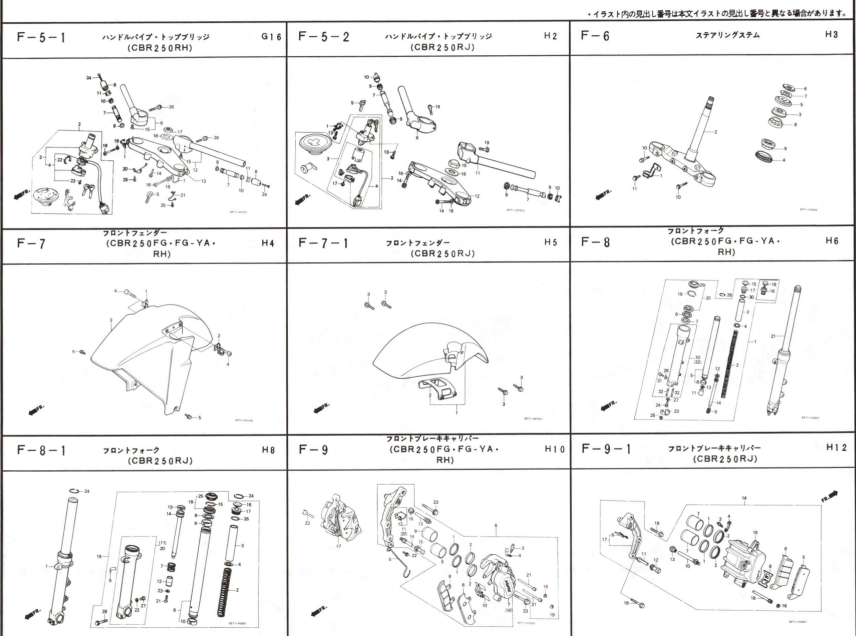
		・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
E-15-1 ウォーターパイプ・サーモスタット F8 (CBR250RJ)	E-16 キャプレター (ASSY.) F9	E-16-1 キャブレター (構成部品) F12
7 — 22 10 — 13 12 15 — 18 — 18 — 18 — 18 — 18 — 18 — 18 —	24 22 22 23 30 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	13
EOP-1 #35*** F15	EOP-2 ガスケットキットB F16	7 - 5×55 1 1 5460)
3.3	22 - 24 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 -	en e

フレーム :	グループ
--------	------

目 次

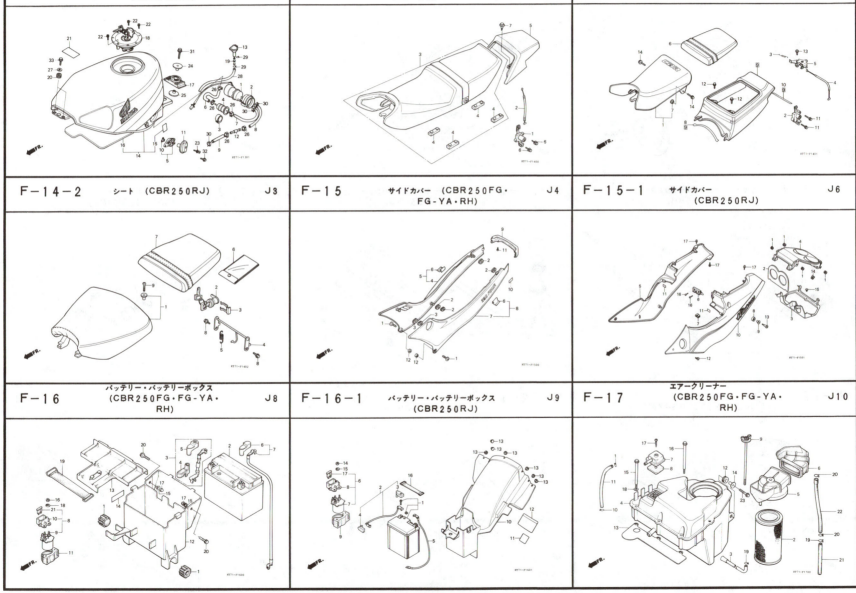
		・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-1 Ayrath (CBR250FG. G1	F-1-1 ^>F=1+ G2 (CBR250RJ)	F-2 4-9- (CBR250FG· G3 FG-YA·RH)
2 TT-1-21-10	3 16 17 17 18 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	34 34 0 0 30 11 13 33 34 11 13 33 34 34 10 15 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
F-2-1	アンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR250FG・ G7 FG-YA・RH)	F-3-1 ハンドルレバー・スイッチ・ G9 ケーブル (CBR250RJ)
20 17 22 23 34 11 24 27 28 35 36 15 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	21 - Q 25	10 - 25 - 14 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19
F-4 プロントプレーキマスターシリンダー G11 (CBR 2 5 0 F G・F G-Y A)	F — 4 — 1 フロントブレーキマスターシリンダー G12 (CBR 250RH・RJ)	F-5 ハンドルバイブ・トップブリッジ G14 (CBR250FG-YA)
14 18 14 22 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	29 29 29 33 3 3 3 4 29 26 3 29 20 35 35 29 20 35 35 29 20 35 20 35	12 12 15 10 18 11 18 10 12 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1

フレーム グループ 目 次



	フレーム グループ 目 次	
フロントホイール		・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-10 (CBR250FG-FG-YA- H13	F-10-1 プロントホイール H15 (CBR250RJ)	F-11 リヤーブレーキパネル I1 (CBR250FG-FG-YA)
15 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	13 14 15 17 15 17 16 17 17 16 17 17 17 18 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	11-00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
F-11-1 リヤーブレーキマスターシリンダー 12 (CBR250RH)	F-11-2 リヤーブレーキマスターシリンダー 14 (CBR250RJ)	F-11-3 リヤーブレーキキャリバー (CBR250RH・RJ)
21-10 10 22 15 23 13 20 15 16 16 16 19 20 17 19 20 19	21 15 21 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	18 13 17 12 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
F — 1 2 リヤーホイール 16 (CBR 2 5 0 F G - Y A)	F-12-1 リヤーホイール (CBR250RH·RJ)	フューエルタンク F-13 (CBR250FG・FG・YA・ III RH)
7 16 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	18 5 15 10 3 7 10 10 3 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21

	フレーム グループ 目 次	
Water and Water and American Company		・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-13-1 フューエルタンク (CBR250RJ)	F — 1 4 シート・リヤーカウル (CBR250FG・FG・YA)	F-14-1 シート・ビリオンシートカウル J1 (CBR250RH)
21 22 18 19 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4 59 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 3 - 13 - 13 - 13 - 14 - 11 - 11 - 11
F-14-2 >- (CBR250RJ) J3	F-15 #1874- (CBR250FG. J4	F-15-1 サイドカバー J6



	フレーム グループ 目 次	
		・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-17-1 = = 7-09-+- (CBR250RJ)	F-18 ±+ソ-ストマフラ- J12	ペダル・スタンド F-19 (CBR250FG・FG・YA・ J13 RH)
17—15 10—15	777-rms	25 - 6 - 7 - 27 22 - 20 - 26 - 11 - 15 - 27 22 - 20 - 26 - 12 - 27 22 - 20 - 26 - 27 22 - 20 - 26 - 27 22 - 20 - 26 - 27 22 -
F-19-1 ペダル・スタンド J15 (CBR250RJ)	F-20 ステップ K1 (CBR250FG・FG-YA)	F-20-1 ステップ (CBR250RH) K3
11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	32 32 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	24— 24— 24— 24— 24— 25— 10— 10— 10— 10— 10— 10— 10— 1
F-20-2 ステップ (CBR250RJ) K4	F-21 "+-7*-2 K6 (CBR250FG-YA)	F-21-1 "7-7*-7 K7 (CBR250RH)
25 16 - 26 - 16 18 - 27 - 28 19 - 20 - 10 10 - 20 - 10	17 18 3 3 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	13 18 18 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

	フレーム	グループ	目 次			
				・イラスト内の見出	し番号は本文イラストの見出し	号と異なる場合があります。
F-21-2	8 F-22	リヤークッション (CBR250FG・FG-YA・ RH)	K10	F-22-1	リヤークッション (CBR 2 5 0 RJ)	K12
22 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	26-90 1-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-	23 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	31 32 32 31 32 32 31 32 32 33 34 35 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	18 - 60 8 4 7	18 - 17 18 - 18 - 18 - 19 18 - 18 - 18 - 18 - 1	18 18 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
リヤーフェンダー F-23 (CBR250FG・FG-YA・ RH)	F-23-1	リヤーフェンダー (CBR250RJ)	K14	F-24	フロントウインカー (CBR 2 5 0 FG・FG RH)	-YA• K15
8 - 19 14 3 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1—③	13 -	7 0-13	er.	(2)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
F-24-1 7-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	116 F-25	テールライト (CBR250FG・ FG-YA・RH)	L 2	F-25-1	テールライト (CBR250RJ	L3
24 23 14 25 13 23 24 25 16 27 15 15 16 17 15 15 16 17 15 17 15	9 2	2 2 4 8 5 3 4 10-6 9-9	78.200			RT1-1736

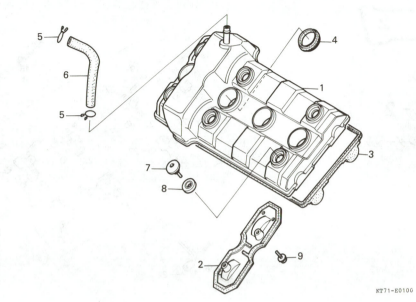
			フレーム	グループ	目 次			
	ワイヤーハーネス					・イラスト内の見出	- 番号は本文イラストの見出し番号と異な	る場合があります。
F-26	(CBR250FG·FG-YA·RH)	L4 F-	26-1	ワイヤーハーネス (CBR250RJ)	L6	F-27	ラジエター (CBR250FG・ FG-YA・RH)	L 8
25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	22 19 22 19 20 2 10 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7 15 16 16 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	10-80-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00		21 16 17 17 18 28 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	10-Q-12-10-12-10-12-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-	31 28 26 29 29 13 P 14 15 27 28 27 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	-21 -22 -22 -7 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22
F-27-1	ラジエター (CBR250RJ)	L10 F-	2 8	フレームボディ (CBR250FG・FG-YA・ RH)	L12	F-28-1	フレームボディ (CBR 2 5 0 RJ)	L15
33 9 9 34-	21 20 2 16 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	15 34 	28 30 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	3 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	16 - 18 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	13 13 10 12 11 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11	9 18
F-29	ツール	L16 F-	3 0	カウル (CBR250FG・FG-YA)	M 1	F-30-1	カウル (CBR250RH)	M4
10	3 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	77300	14-	24 — 23 24 — 23 25 — 15 26 — 25 — 21 27 — 17	13 13 10 10 11 11 22 20		23 — 28 — 20 — 23 — 7 28 — 20 — 20 — 7 28 — 20 — 20 — 7 28 — 20 — 20 — 25 20 — 21 — 22 — 25 20 — 21 — 22 — 25 21 — 21 — 21 — 25 22 — 22 — 24 11 — 21 — 21 — 24 12 — 22 — 24 13 — 24 14 — 25 — 26 — 26 26 — 27 — 27 — 27 — 27 — 27 — 27 — 27 —	14 10 7 7 10 20 7 7 10 20 17 21 17 21 17 24 24

1994 - 20 July 1994 - 1995	,	・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-30-2 カウル (CBR250RJ) M8	F-31 ストライプ M11 (CBR250FG・FG-YA)	F — 3 1 — 1 ストライプ (CBR250RH — M13 主体色 NH — 206M)
31 = 33	THION TIDES	(a) 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
F-31-2 ストライプ (CBR250RH- M14 主体色 NH-196 TYPE2)	F — 3 1 — 3 ストライプ (CBR250RH - M15 主体色 NH - 196 TYPE3)	F — 3 1 — 4 ストライプ (CBR250RJ - N1 主体色 PB - 184M - U)
(2) (3) (6) (6) (7) (8) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	(2) (24) (25) (26) (27) (26) (27) (28) (27) (28) (28) (28) (28) (28) (28) (28) (28	(1) (1) (2) (2) (3) (4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
F-3.1-5 ストライプ (CBR250RJ- N2 主体色 PB-190)	м — 198-г. мар 198-г. 198-рт 1981 г. урбо	्र- <u>त</u> ्रे. क
(1) 20 (2) (2) (3) (4) (5) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7		



E-1

シリンダーヘッドカバー

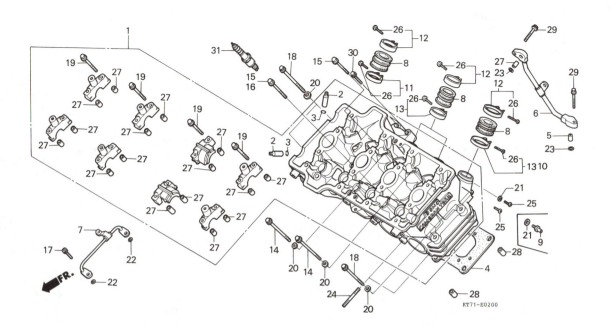


整	備	項				票準時間		見出番号	部	品	番	号		部	6	2	名		標準 価格			2 5 C A RH	-	適利		号機 終号機	9	1	ブ
シリンタ"-^! (CBR250)				 • • •	• • • •	0.5	T	1	123	10-	кт7	-000		ジタ"-^" 310-K1	1000				5,400	1	1	-	-		1	004569	1 Y	87.8	1081, 160
フッリーサッー	フペレート	COMP.							123	10-	KT7	-010	シリコ	יר-"צנ	ハト"カル	l"			5,400	1	1	-	-	1004570					
CBR250	R 317	0.8)						123	10-	KT7	-750	シリン	יר-"צנ	ול"או	1"			5,400	-	-	1	-						
リンタ"ーへ	ツト"カバ	"-カ"スケ	ソト				*		123	10-	KY1	-000	シリコ	ツタ"-1"	ול"או	\"			5,400	-	-	-	1						
CBR250	R 917	0.8)					2	123	21-	KT7	-000		1-サ"-7 321-K1				• • •	950	1	1	-	-		1	004569			
							1		123	21-	KT7	-010	フ"!	ノーサルーフ	1-40	COMP			950	1	1	-	-	1004570					
									123	21-	KT7	-750	フ"」	ノーサルーフ	1-40	COMP			950	-	-	1	1						
								3	123	91-	KT7	-000	シリン	リタ"ーへ"	ハト"カノ	\"-カ"	スケツト・・		1,150	1	1	-	-						
							1		123	91-	KT7	-750	ヘツト	"חות"-	カ"スク	アツト			1,150	_	-	1	1						
								4	123	92-	KT7	-000	シリン	シタ"-1"	ול"או	\"-カ"	スケットB.		105	4	4	-	-						
							1		123	92-	KT7	-750	シリン	リタ"ーつ"	ハト"カノ	\"-カ"	スケットB.		105	-	-	4	4						
								5	173	69-	KB4	-670	フ"!	ノーサ"ーチ	「ユーフ	・クリツフ	°	• • • •	80	2	2	2	2						
								6				-000							210		1	1	-						
							*	_				-000							210			-	1						
							1	7	900	17-	KT7	-000	つづけ	ייות"-	・ホ"ルト	` • • • •			150	6	6	-	-						
												040								-	-	6	-			025997			
							*		900	17-	KI7	-010	151	ייות"-	1VI" Th-				150	-	-	6	-	1025998					
							1	0	005	, ,		(10	74-	= / 0	.=				0.5	-	-	-	6						
								8		-		-610 12-00							95 20	6	6	6	6						
								9	951	00-	UOU	12-00	///	ווייוויי כי	/I: 0/	(12			20	2	2	2	2						
							1																						
												1988	05 0	11															
											- 13	1908	.05.0	71		and the second and the second		100	D1										



E - 2

シリンダーヘッド

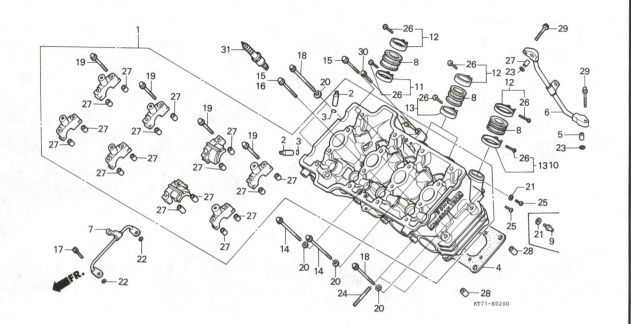


整	備	項	目		標 準 時 間	見番	出号	部品	品 番	号	部	品	名	標準 価格			個 2 5 0 RH		数 適用 初号機	号機 終号機	9	1	ブ
シリンタ"ーヘツト					 6.9	П		12010						53,600	1	1	-			1004706			
(CBR25OR		_				1		12010						53,600	1	1	-	-	1004707				
ハ"ルフ"カ"イト					 3.5	1		12010						53,600	-	-	1	-					
(CBR25OR)			*		12010						53,600			-	1					
(リーマシュウセ		_				1		12205						500	-	-		-					
(イツコマシ O								12204)	500									
(ハ"ルフ"シュ						*		12204						500									
(シュウセイシッ)			1	3	12216	-ZES	5-300	ハ"ルフ"カ"	イト゛クリツフ゛		30									
シリンタ"ーヘツト					 2.8			90705					·	35	-	-	16 ′	16					
(CBR25OR						1	4	12251	-KT7	7-003	シリンタ"ーへ	ツト゛カ゛スケ゛	小	1,550	1	1	-	-					
オイルホースCOM					 0.6	1		12251	-KT7	7-751	シリンタ"ーへ	ツト "カ" スケ	小	1,550	-	_	1	-					
(CBR250R)			*		12251					ル・・・・・・・・	1,550	-	-	-	1					
キヤフ゛レターイン						*		12251	-KY1	1-004	シリンタ"ーへ	ツト``カ``スケ゚	ル	1,550	-	_	-	1					
(CBR250R (イチタ"イセイ				スル)			5	15515	-KT7	7-000	オリフイス 2	.0MM		180	1	1	1	1					
(CBR25OR	RH 91	7° 0.)			1	6	15520	-KT7	7-000	オイルホースC	OMP		2,600	1	1	_	-		1014791			
オイルハペスハペイ	7°				 0.5	1		15520	-KT7	7-010	オイルホースC	OMP		1,550	1	1	-	-	1014792				
(CBR25OR	タイフ。	0.8)			1									-	-	1	-					
						*		15520	-KT7	7-020	オイルホースC	OMP		1,550	-	-	-	1					
							7	15530	-KT7	7-000	オイルハ°スハ	°17°		680	1	1	1	1					
						1	8	16211	-KT7	7-000	キヤフ"レター	インシュレータ・		370	4	4	_	_					
						1		16211	-KT7	7-750	キヤフ"レター	インシュレータ・		370	-	-	4	-					
						*		16211	-KY1	1-000	キヤフ"レター	インシュレータ・		370	-	_	_	4					
						1		16214						140	1	1	1	_					
						* 1		16216			インシエレータ	-ハ"ント".		210	-	-	-	1					
						1	1	16217	-KT7	7-000	インシエレータ	-ハ"ント"C		210	1	1	_	_					
						Ι΄				7-750				210		_	1	-					
						*		16217						210				1					
											3.05.01	1		D2									



E - 2

シリンダーヘット

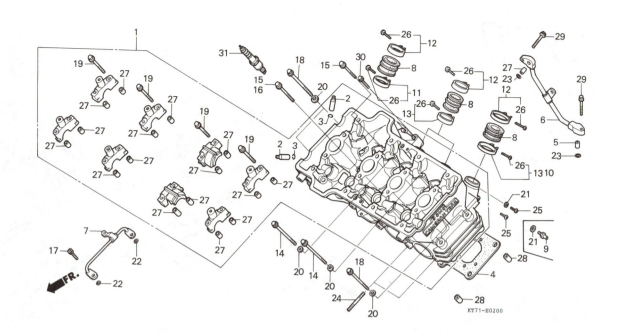


整	備	項	目	7 2 . 11	標 準時 間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		放 適 初 号機		機	9	1	ブ
						12	16218-			-ハ"ント"A.		170	4	4	4	4						
						13	16219-					170	3	3	-	-						
							16219-					210	-	-	3	-						
						*	16219-					210	-	-	-	2						
						14	90002-	KT7-000	フランシ ****	Wr 7x68.		170	4	4	-	-						
						1 7							-	-	4	-		102	20245			
						197	90002-	KT7-750) フランシ゛ホ゛	Wr 7x70.		170	-	-	4	-	1020246					
						*	90002-	KY1-000) フランシ゛ホ゛	WF 7X70.		170	-	-	-	4						
						15	90006-	KT7-000	フランシ ** ***	Wr 7X55.		110	2	2	-	-						
													-	_	1	-		102	21425			
							90009-	KT7-750	フランシ ****	Wr 7X57.		110	_	-	1	-	1021426					
						*	90009-	KY1-000) フランシ゛ホ゛!	Wr 7X57.		110	-	-	-	1						
						16	90006-	KT7-750) フランシ゛ホ゛!	₩ 8x59.	5	110	_	_	1	1						
						17	90011-	463-000	ソケツトホッル	h 6X12		55	2	2	2	2						
						18	90012-	KT7-000	フランシ ** ***	₩ 7X71.		255	4	4	_	_						
							90012-	KT7-750	フランシ **ホ**	WF 7X73.		255	_	_	4	_						
						*	90012-	KY1-000	フランシ ** ***	WF 7X73.		255	_	_	_	4						
						19	90016-	KT7-000	フランシ *****	Wr 6X37.		55	16	16 1	6 1	16						
						20	90415-1	KT7-000	7ツシヤ- 7	.5x14.5.		50	8	8	_	_		100	04706			
							90415-1	CT7-010	フツシヤー 7	.5X14.5.		50	8	8	_	_	1004707					
						1	90415-1	KT7-750	フツシヤー 7	X14.5		50	_	_	8	_						
						*	90415-	KY1-000	775ヤー 7	X14.5		50	-	-	-	8						
						21	90452-	323-000	スラストワツシ	r- 5MM		55	4	4	4	4						
						22	91313-1	MA6-003	0122" 4	.8x1.9(7	51)	80	2	2	2	2						
							91313-1	MA6-005			OK)	75	2	2	2	2						
						23	91313-					95	2	2	2	2						
						24	92900-	06018-0				35	8	8	_	_						
								198	8.05.01			D3	_									



E - 2

シリンダーヘッド

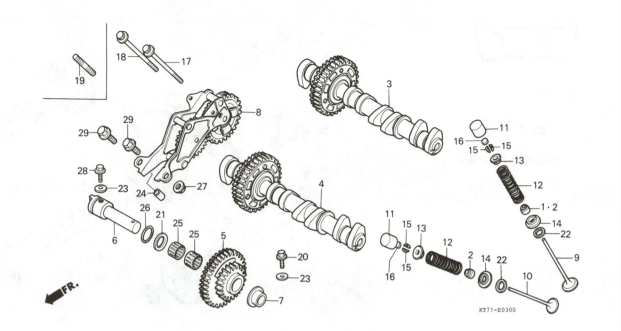


į	整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品番	号	部		名	標準 価格		CBR		数 RJ	適初号機	用号	号 機 終 号機	9	1	プ
										スタツト"ホ"ル						8	8						
										ハ°ンスクリユー					3		-						
						*	9230	1-0500	A0-80	ミソッツキホッル	► 5x8		15	-	-	-	4						
						26	9350	0-050	18-0G	ハペンスクリユー	5x18		10	8	8	8	8						
						27	9430	1-0814	40	ノツクヒ°ン 8	X14		45	17	17	17 1	7						
						28	9430	1-101	60	ノツクヒ°ン 1	0x16		50	2	2	2	2						
						29	9570	1-060	20-07	フランシ "ホ "ル	► 6X20		20	2	2	2	2						
						30	9570	1-060	38-07	フランシ゛ホ゛ル	6X38		25	2	2	2	2						
						31	9805	9-589	10	スハ°-クフ°ラ	2" (C8EH	9 NGK)	シ"カ	(4)(4)	(4)	_						
						,		9-589				E9 ND)	シ"カ										
						1		9-599				9 NGK)	シ"カ				_						
						*	9805	9-599	16	スハ°-クフ°ラ	2" (CR9E	H9 NGK)	シ"カ	-	-	-	4						
								9-599		スハ°-クフ°ラ	2" (U27F	E9 ND)	シ"カ	4		4	-						
						*	9805	9-599	26	スハ°-クフ°ラ	2" (U27F	ER9 ND)	シ"カ	_	-	-	4						
						*		9-609				EH9 NGK).	シ"カ	-	-	- ((4)						
						*	9805	9-609	26	スハ°-クフ°ラ	2" (U31F	ER9 ND)	シ"カ	-	-	- ((4)						
						1																	
						8.4																	
						S.																	
						1							9.75 37.07										
									1988	.05.01			D4	4									



E - 3

カムシャフト・バルブ

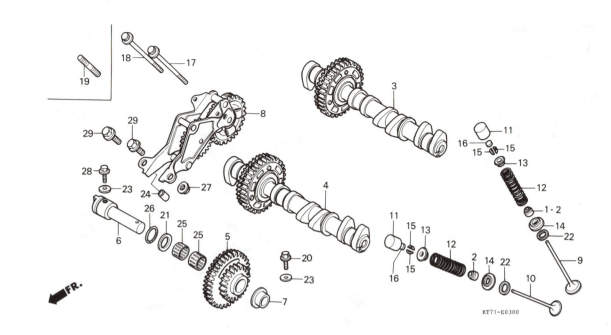


整	備	項	E	1	# 2 #	標時		見出番号	部	品着	号	部		品	名	標準 価格	C	用 個 BR250 FG-YARH I		適用 初号機	号機終号機	9	1	プ
カムシヤフトC(. 1.	3	1			7-003		STATE OF THE PARTY OF			255		8 -	-					
(CBR250)		Control of the Contro)				1	2			7-004				-IV	255	8	8 -						
(イツコマシ							.				7-752)	255	- ,	- 16 1	6					
カムフアースト						. 3.	1	3			7-000					11,000	1	1 -	-					
(CBR250)		-									7-750						-	- 1	-					
キッヤートレイン						. 1.	1				1-000						-		1					
(CBR250)							- 1	4			7-000				P	11,000	1	1 -	- 1					
キ"ヤートレイご						. 3.	2				7-750				P	11,000	-	- 1	-					
(CBR250F							:	K			1-000	エキソ"-	ストカムこ	ナフトCOM	P	11,000	-		1					
(イツコマシ	0.2	カサン)					- 1	5	1431	0-KT	7-000	カムフアー	ストキッナ	-COMP.		4,200	1	1 -	4					
(ハ"ルフ":	シートノ	シユウセイ	726)					1431	0-KT	7-751	カムフアー	ストキッナ	-COMP.		4,200	1-	- 1	- 35					
(ハ"ルフ"カ	カ"イト"	ノ コウカン	72	'7X")		:	K	1431	0-KY	1-000	カムフアー	ストキ"ナ	-COMP.		4,200	- 3		1					
\"ルフ" スフ'	。リンク"					. 2.	9																	
(CBR250F	R 917	° 3.2)					6	1431	8-KT	7-000	カムフアー	ストキッナ	-シャフト.		950	1	1 1	1					
(イツコマシ	0.1	カサン)					- 1	7	1431	9-KT	7-000	カムフアー	ストキッナ	-カラ		160	1	1 1	1					
							- 1	8	1440	0-KT	7-000	キ"ヤート	レインCC	MP		13,100	1	1 -	_					
									1440	0-KT	7-750	キ"ヤート	レインCC	MP		13,100	-	- 1	-					
							;	k	1440	0-KY	1-000	キ"ヤート	レインCC	MP		13,100	-		1					
								9	1471	1-KT	7-000	インレツト	ירעוייוו			790	8	8 -	-					
									1471	1-KT	7-750	インレツト	ירשייו			790	_	- 8	-					
							١,		1471	1-KY	1-000	インレツト	ירעו"וי			790	-		8					
							ľ	10	1472	1-KT	7-000	エキソ"ー	ストハッル	7"		1,500	8	8 -	_					
							- 1		1472	1-KT	7-750	エキソ"ー	ストハッル	7"		1,250		- 8	_					
							,	k	1472	1-KY	1-000	エキソ"-	ストハ"ル	ידי		1,250	-		8					
								11	1473	1-KT	7-003	ハ"ルフ"	リフター・			1,150								
									1473	1-KT	7-750	ハ"ルフ"	リフター・			1,150	-	- 16			102102	6		
							>	k	1473	1-KY	1-003	ハ"ルフ"	リフター・			1,150	-	1	6					
							>	k	1473	1-KY	1-004	ハ"ルフ"	リフター・			1,150	-	1	6					
							- 1				1988	.05.01				D5								



E - 3

カムシャフト・バルブ

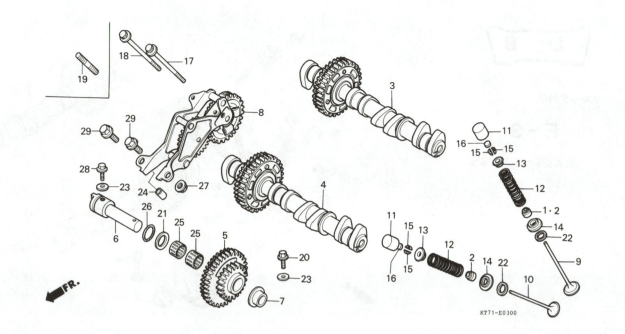


整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	使用 CBR25 FG FG-YAR		適 用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
						14731-K	T7-751				1,150	16	-	1021027			1.11	
						14731-K	T7-752					16		1021027				
					12	14751-K	T7-003	ハ"ルフ"スフ。	リンク"		265	16 16 -	-					
					1	14751-K	T7-751	ハ"ルフ"スフ。	リンク"									
					1				(CH	UOHATSUJO)	265	16	-					
					*	14751-K	Y1-004	ハ"ルフ"スフ。	リンク"									
					13	14771-K	T7-000	ハ"ルフ"スフ。	リンク゛リテー	j	245	16 16 -	-					
						14771-K	T7-750	ハ"ルフ"スフ。	リンク゛リテー	†	245	16	-					
					*	14771-K	Y1-000	ハ"ルフ"スフ。	リンク゛リテー	j	245	y	16					
					14	14775-K	T7-000	ハ"ルフ"スフ。	リンク"シート		160	16 16 -	-		1004706			
					*	14775-K	Y1-000	ハ"ルフ"スフ。	リンク"シート		160		16					
					1	14775-K	T7-010	ハ"ルフ"スフ。	リンク"シート		160	16 16 -	-	1004707				
					1	14775-K	T7-750	ハ"ルフ"スフ。	リンク"シート			16						
					15	14781-K	T7-000	ハ"ルフ"コツタ				32 32 -						
						14781-K	T7-750	ハ"ルフ"コツタ			95	32	32					
					16	14901-K	T7-000	37°7150	(1.200)		210	16 16 16	16					
						14902-K	T7-000	タへのツトシム	(1.225)		210	16 16 16	16					
						14903-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.250)		210	16 16 16	16					
						14904-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.275)		210	16 16 16	16					
					1	14905-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.300)		210	16 16 16	16					
					1	14906-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.325)		210	16 16 16	16					
					1	14907-K	T7-000	タへのツトシム	(1.350)		210	16 16 16	16					
						14908-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.375)		210	16 16 16	16					
						14909-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.400)		210	16 16 16	16					
					1	14910-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.425)		210	16 16 16	16					
						14911-K	T7-000	タつつツトシム	(1.450)		210	16 16 16	16					
						14912-K		タつっツトシム	(1.475)			16 16 16						
						14913-K	T7-000	タへ。ツトシム	(1.500)		210	16 16 16	16					
								3.05.01			Dé							



E - 3

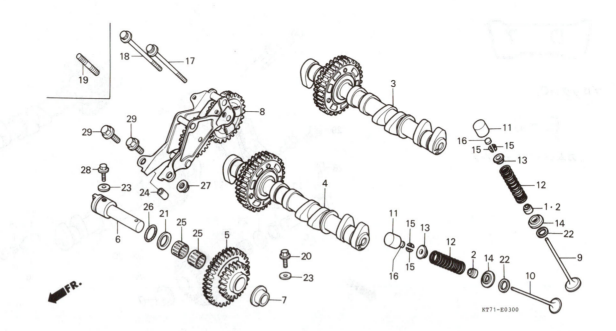
カムシャフト・バルブ



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	E	5	名	標準価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適用 初号機	号 杉 終号		9	1	プ
									-000	タへのツトシム	(1.5	25).		210	16 16 16 16		1 100 1110	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	-	Marie San	-7
						149	15-	KT7	-000	タへのツトシム	(1.5	50).		210	16 16 16 16						
					04 40	149	16-	KT7	-000	タへのツトシム	(1.5	75).		210	16 16 16 16						
					P. arm				-000	タへのツトシム	(1.6	00).		210	16 16 16 16						
					31	149	18-	KT7	-000	タへのツトシム	(1.6	25).		210	16 16 16 16						
						149	19-	KT7	-000	タへのツトシム	(1.6	50).		210	16 16 16 16						
					141	149	20-	KT7-	-000	タへのツトシム	(1.6	75).		210	16 16 16 16						
						149	21-	KT7-	-000	タつ・ツトシム	(1.7	00).		210	16 16 16 16						
						149	22-	KT7-	-000	タへのツトシム	(1.7	25).		210	16 16 16 16						
						149	23-1	KT7-	-000	タへ。ツトシム	(1.7	50).		210	16 16 16 16						
						149	24-1	KT7-	-000	タつ・ツトシム	(1.7	75).		210	16 16 16 16						
					3778	149	25-1	KT7-	-000	タへつツトシム	(1.8	00).		210	16 16 16 16						
					1 1	149	26-1	KT7-	-000	タつのツトシム	(1.8	25).		210	16 16 16 16						
					- 1)	149	27-1	KT7-	-000	タつ・ツトシム	(1.8	50).		210	16 16 16 16						
					2.8	149	28-	KT7-	-000	タへペットシム	(1.8	75).		210	16 16 16 16						
					7.58	149	29-1	KT7-	-000	タへのツトシム	(1.9	00).		210	16 16 16 16						
						149	30-1	KT7-	-000	タへ。ツトシム	(1.9	25).		210	16 16 16 16						
						149	31-1	KT7 -	-000	タへ。ツトシム	(1.9	50).		210	16 16 16 16						
						149	32-1	KT7 -	-000	タへ。ツトシム	(1.9	75).		210	16 16 16 16						
						149	33-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>タへ。ツトシム</td><td>(2.0</td><td>00).</td><td></td><td>210</td><td>16 16 16 16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	タへ。ツトシム	(2.0	00).		210	16 16 16 16						
						149	34-1	CT7 -	-000	タへ。ツトシム	(2.0	25).		210	16 16 16 16						
						149	35-1	CT7 -	-000	タへ。ツトシム	(2.0	50).		210	16 16 16 16						
					- 111	149	36-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>タへ。ツトシム</td><td>(2.0</td><td>75).</td><td></td><td>210</td><td>16 16 16 16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	タへ。ツトシム	(2.0	75).		210	16 16 16 16						
						149	37-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>タへ。ツトシム</td><td>(2.1</td><td>00).</td><td></td><td>210</td><td>16 16 16 16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	タへ。ツトシム	(2.1	00).		210	16 16 16 16						
						149	38-H	CT7 -	-000	タへ。ツトシム	(2.1	25).		210	16 16 16 16						
					100	149	39-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>タへのツトシム</td><td>(2.1</td><td>50).</td><td></td><td>210</td><td>16 16 16 16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	タへのツトシム	(2.1	50).		210	16 16 16 16						
					1 1	149	40-H	CT7 -	-000	タへのツトシム	(2.1	75).		210	16 16 16 16						
						149	41-1	CT7 -	-000	タへのツトシム	(2.2	00).			16 16 16 16						
						149	42-1	CT7-	000	タへのツトシム	(2.2	25).		210	16 16 16 16						
									1988	.05.01				D7							



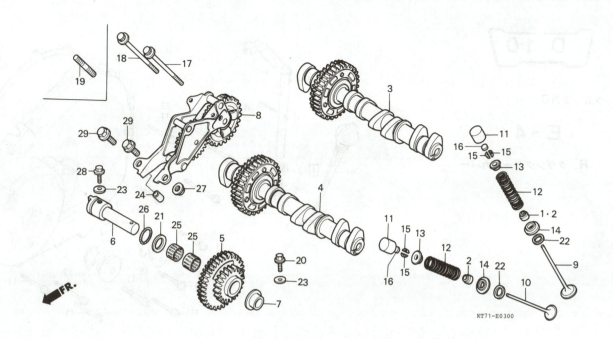
カムシャフト・バルブ



整	4	備	項	目		標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品		名	標準 価格		CBR 2 FG-YA		初号	号機 終号機	 7	1	プ
							of s	149	43-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.25	0)				16 1						
								149	144-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.2)	'5)				16 1						
								149	45-	KT7-	-000	タつのツトシ	4 (2.30	0)		210	16	16 1	6 16					
								149	146-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.3)	25)				16 1						
								149	47-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.3	0)				16 1						
								149	48-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.3)	75)				16 1						
								149	49-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.4	00)				16 1						
							799 0	149	50-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.4)	25)		210	16	16 1	6 16					
							9 4	149	751-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.4	0)		210	16	16 1	6 16					
							0.00	149	952-	KT7-	-000	タへのツトシ	6 (2.4)	75)		210	16	16 1	6 16					
							100	149	953-	KT7-	-000	タへのツトシ	6 (2.5)	00)				16 1						
							100	149	954-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.5)	25)				16 1						
							100	149	955-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.5	50)		210	16	16 1	6 16					
								149	956-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.5	75)		210	16	16 1	6 16					
								149	957-	KT7-	-000	タへペットシ	4 (2.6	00)				16 1						
							0.1	149	958-	KT7-	-000	タへのツトシ	4 (2.6	25)		210	16	16 1	6 16					
						7.0		149	959-	KT7	-000	タへペットシ	6 (2.6	50)		210	16	16 1	6 16					
							Vii.	149	960-	KT7	-000	タへつツトシ	4 (2.6	75)		210	16	16 1	6 16					
							0.00	149	961-	KT7	-000	タへのツトシ	6 (2.7	00)		210	16	16 1	6 16					
							6	149	962-	KT7	-000	タへのツトシ	6 (2.7	25)		210	16	16 1	6 16					
							3.1	149	963-	KT7	-000	タへのツトシ	4 (2.7	50)		210	16	16 1	6 16					
							81	149	964-	KT7	-000	タへのツトラ	6 (2.7	75)		210	16	16 1	6 16					
							0.0	149	965-	KT7	-000	タへのツトシ	4 (2.8	00)		210	16	16 1	6 16					
							17	900	005-	KT7	-000	フランシッホ	יוער 7X	91		190	1	1	1 -					
							*	900	005-	KY1	-000	フランシ゛オ	יוער 7X	93		190	-		- 1					
							18	900	007-	KT7	-000	スつoシヤル	ホ"ルト 7	(91		190	1	1	1 -					
							*	900	007-	KY1	-000	スつのシヤル	ホ"ルト 7	(93		190	-	-	- 1					
							19		100		-000	スタツト"オ	X8 141"	28		80	2	2						
							20				-000					65	1	1	1 1					
								-		H		.05.01				D	8							



カムシャフト・バルブ



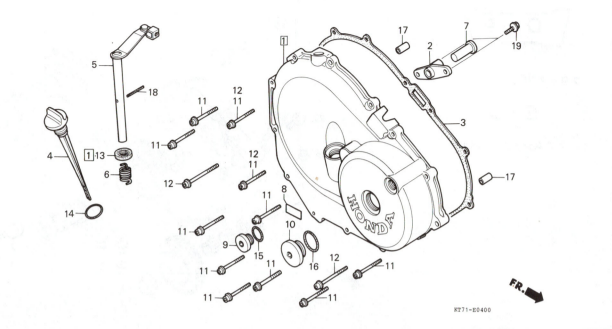
整	備	項	目	All and a	gr (5	標準時間			部品	番	号	Ė	B	品	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	50	数	適 用 初 号機	号機 終号機	9	1	ブ
							21 22 23 24 25	999	0406 0441 0463 0702	-KT7 -909 -ML7 -KT7	7-000 7-000 9-000 7-000 7-000 7-013	ワツシヤ シーリン シーリン ノツクヒ	- 10. ク^ワッシ ク^ワッシ o> 10	12MM. 7X16.7 ヤ- 6MM ヤ- 6.51 X7 ンク" 12	мм	 55 45 55 95	16 2	1 16 2 - 1 2	2	2	1004707		7.0° 9		025.48 026.46 026.46 026.46 025.46
							26 27 28 29	9	4050 5701 5701	-080 -060 -080	18-07 18-00	フランシ フランシ フランシ	``ナツト ``ホ``ルト ``ホ``ルト	5X2.7. 8MM 6X18. 8X18.			1 -	2 1 -		1					
											1988	.05.01				D9									

D 10

ブロックNO.

E-4

R. クランクケースカバー

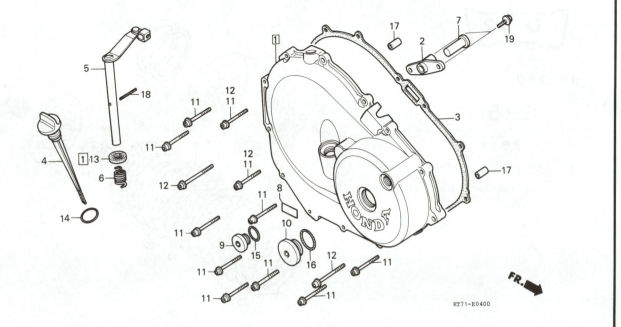


整	備	項	-	1		票 準 時 間	見出番号		部品	番	号	音	B			名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数	適 初号機	用	号機終号機	3	9	1	プ
R・カハ"-CO	MP				 	0.8	1	1	1330-	KT7	-000	R . カハ	~-co	MP			8,500	1	1									
(CBR250R	217°	0.9)			TATE A	*	1	1330-	KY1	-000	R.25	ンクケー	スカハ"-	COMP		8,500	-	÷ 1/3	- 1								
クラツチリフター	カ"イト"				 	0.6	100	1	1330-	KT7	-750	R.カハ	"-CO	MP			8,500	-	-	1 -								
(CBR250R	317°	0.7)				2	1	1332-	KT7	-000	クラツチ	179-	カ"イト"			530	1	1	1 1								
R.カハ"-カ"							3	1	1394-	KT7	-000	R .カハ	"ーカ"	スケツト.			350	1	1	1 1								
(CBR250R	217°	0.7)			4.5	4	1	5650-	KT7	-000	オイルレ	へ"ルケ	"-シ".			470	1	1	1 1								
クラツチレハ"-	COMP.				 	0.7	5	2	2810-	KT7	-000	クラツチ	UII"-	COMP.			1,200	1	1									
(CBR250R	2170	0.8)					2	2810-	KT7	-750	クラツチ	UN"-	COMP.			1,200	-	-	1 -								
יירכעכת)	ED 72	4)					*	2	2810-	-KY1	-000	クラツチ	UI\"-	COMP.			1,200	-	-	- 1								
オイルシール 1	2X18X	5																										
(CBR250R	8 917°	0.8)				6	2	2815-	428	-000	クラツチ	UII"-	スフ・リン	2"		105	1	1	1 1								
							7	2	2820-	KT7	-000	クラツチ	リフター	t°J			420	1	1	1 1								
							8	8	7541-	KT7	-310	オイルキ	ヤハoシ	テイラへい	١٠		55	1	1	1 1								
							9	91	0084	HB5	-000	キヤツフ	° 14	MM			235	1	1	1 -								
							*	91	0084	KY2	-000	キヤツフ	0 14	MM			300	-	-	- 1								
							10	91	0087	KT7	-000	キヤツフ	° 30	MM			440	1	1	1 -								
							*	91	0087	MR1	-000	キヤツフ	° 30	мм			440	-	-	- 1								
							11	91	0092	-KFO	-000	フランシ	"ソケツ	トホッルト	6X2	8	65	11	11 1	1 -								
							*	9	6001	-060	28-07	フランシ	"ホ"ル	1 6X2	28		35	-	-	- 9								
							12	9	0092	-MG3	-000	フランシ	"ソケツ	ナホ"ルト	6X3	5	65	2	2	2 -								
							*	9	6001	-060	35-07	フランシ	"ホ"ル	1 6X3	55		35	-	-	- 4								
							13	9	1204	-KKO	-003	オイルシ	-IV 1	2X18X	(5 (P)	1)	110	1	1	1 1								
							14	9	1302	-KE8	-003	01122	" 18	X3(P	1)		75	1	1	1 1								
							15	9	1303	-377	-000	0122	" 13	.8X2.	5		165	1	1	1 1								
							16	9	1356	-425	-003	01122	" 30	MM(NC	ж)		95		1	1 1								
							17	9	4301	-081	40	ノツクヒ	°> 8	X14			45	2	2	2 2								
							18	9	4305	-301	62	スフ°リ	ンク"ヒ	o> 3)	(16		35	1	1	1 1								
											1988	.05.01					D.	10										



E-4

R. クランクケースカバー



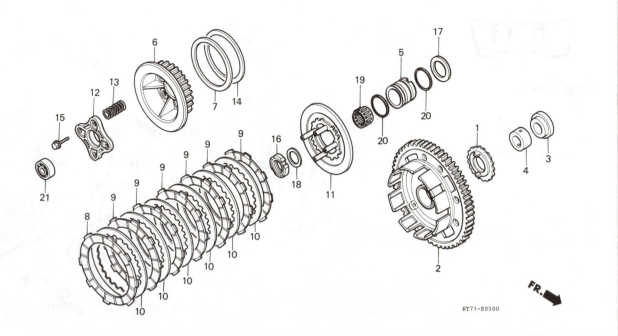
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使用個 CBR 250 FG FG-YARH RJ	数	適 用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
					19	95701		14-00	フランシ"ホ"ルト	6X14		20	2 2 2 2						
					0 -														
								1988.	05.01			D1	1						

D 12

ブロックNO.

E-5

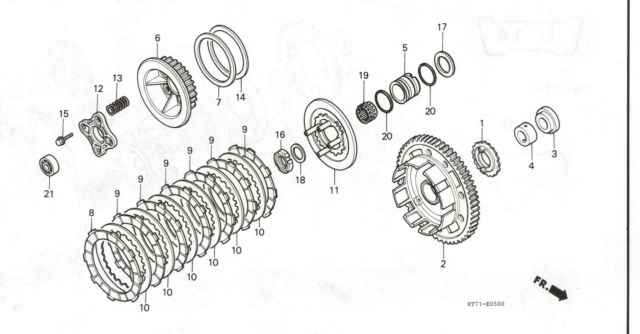
クラッチ



"517" 917°	27004		1			標時		見出番号	ź	8 5	者	号		部	80		名	標準 価格		用 BR:			初号格	角	号機終号機	9	1	7	•
2170	V) O	アツト				1	.1	1	15	131	-KT	7-003	11	「ルホ°ンフ	°ト"ライフ	"אסיכ	コケツト	00=2703			0								
	1.2)															(27T)	1,200	1	1	1	1							
COMP						1	.2	2	22	100	-KT	7-000	25	ッチアウタ	-COMP.			12,200	1	1	-	-							
タイフ。	1.3)							22	100	-KT	7-750	25	ッチアウタ	-COMP.				-	-	1	-							
						0	.9	*	22	100	-KY	1-000	25	ッチアウタ	-COMP.			12,200	-	-	-	1							
タイフ。	1.0)						3	22	116	-KT	7-000	25	ッチアウタ	ーカ"イト"			470	1	1	1	1							
ヨンテッイス	2							4	22	117	-KT	7-000	1 1	「ルホ°ンフ	°スフ°ロケ	ツトカラ・		470	1	1	1	1							
917°	1.0)						5	22	118	-KT	7-000	25	ッチアウタ	-カラ			630	1	1	1	-							
J 796)								22	118	-KT	7-010	25	ッチアウタ	-カラ			630	-	-	-	1							
`ウシ``カン	=315	E"	ウテ" t	E																									
))								6	22	120	-KT	7-000	25	ッチセンタ				2,750	1	1	-				1013475				
ナーフッレ	1-1								22	120	-KV	0-000	25	ッチセンタ				2,750	1	1			10134	76					
917°	1.0)																	-	-	1	1							
12"						0	.7	7	22	125	-MJ	8-010							1	1	-	-							
917°	0.8)							22	125	-KT	7-750	シ	ヤタ"ース	フ。リンク、	シート・		240	-	-	1	1							
`ウシ``カン	ニコイミ	E"	ウテ"も	E				* 8	22	201	-KY	1-000						570	-	-	-	1							
)																			1	1	1	-							
								9																					
								10	22	321	-KE	7-000	25	ッチフ°レ	-1	• • • •		360	6	6	6	6							
								11	2	7350	-KV	0-000) 2	ラツチフ°レ	ツシヤーフ°	シレート・		1,750	1	1	1	1							
								12						ラツチリフタ	-フ°レート			380	1	1	1	1							
								13						ラッチスフ。	リンク"			135	4	4	4	-							
												_		ラッチスフ。	リンク"			135	-	-	-	4							
								14						·ヤタ"-ス	フ・リンクッ	٠		640	1	1	-	-							
								*	_					·ヤタ"-ス	フ・リンク	٠		640	-	-	1	1							
								15	90	0008	-KT	7-000) 75	ランシ"ホ"	Wr 6X2	25		80	4	4	4	4							
												109	18 N5	01				n1	2										
-	・・・・・ タイフ・ シテッイス・ タイフ・ クシッカン ウシッカン ヤーフ・レ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・ タイフ・	947° 1.0 1 タ47° 1.0 1 タ47° 1.0 1 フ 796) ウむ かか ニコイミ ・) ヤーアレート タ47° 1.0 1 タ47° 0.8 1 ウシ かひ ニコイミ	タイフ° 1.0) レデ " イスク タイフ° 1.0) ン フクム) ウシ " カン ニコイシ " ヨ ・) ヤーフ ° レート タイフ° 1.0) クツ	タイプ。 1.0) タイプ。 1.0) ンテッイスク タイプ。 1.0) ウ フクム) ウシッカン ニコイシッヨウテット ・) ヤーフ。レート タイフ。 1.0) グッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	947° 1.0) ッテバイスク ッチバイスク ッチファ 1.0) ッ フタム) っしいかっ ニコイシッヨウテッモ ・) ヤーファレート タイフ° 1.0) ッケ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9.1.0 1.0) 2.7.4.7.9 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.4.0) 2.7.5.0) 2.7.6 0.8) 2.7.7.0 0.8) 2.7.7.0 0.8)				・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** 22100 *** 22100 *** 22100 *** 22116 *** 22117 *** 747 **	*** 22100-KY 3 22110-KY 3 22116-KT 4 22117-KT 5 22118-KT 2 22118-KT 2 2118-KT 2 2118-KT 2 2120-KV 2 2120-KV 2 2125-KT 2 2201-MJ 9 22201-MJ 9 22201-MJ 1 22350-KV 1 2 22361-KT 1 3 22401-KM 2 22402-KT 1 4 22402-KT 1 2 22402-KT 1 2 22402-KT 1 4 22402-KT 1 4 22402-KT 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	** 22100-KY1-0000 タイファ 1.0) シティスタ タイファ 1.0) シファム) ウシッカン ニコイシッヨウテッモ アクレート タイファ 1.0) クライファ 1.0) クライフ 1.	** 22100-KY1-000 25 917° 1.0) カテッイスク タイフ° 1.0) ファッイスク カナット カナッカン ニコイシッヨウテッモ ア・レト タイフ° しト タイフ° しト タイフ° 0.8) カナッカン ニコイシッヨウテッモ ア・レト タイフ° 0.8) カナッカン ニコイシッヨウテッモ ア・レト タイフ° 0.8) カナッカン ニコイシッヨウテッモ ア・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	* 22100-KY1-000 クラツチアウタ タイフ・1.0) カテ・イスク タイフ・1.0) カテ・イスク タイフ・1.0) カラ・イスク タイフ・1.0) カラ・イスク タイフ・1.0) カウ・カン ニコイシ・ヨウテ・モ カイフ・レト タイフ・0.8) カシ・カン ニコイシ・ヨウテ・モ カウ・カン ニコイシ・ヨウテ・ト コン 22201-MJ8-000 クラッチフ・リク・フラッチフ・リク・フラッチフ・リク・フラッチフ・リク・フラッチスフ・ログ・フラッチスフ・ログ・ファ・フィン・ログ・ファ・スス・ログ・ファ・スス・ログ・ファ・スス・ログ・カース・ログ・カース・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・コン・ドゥッ・ス・ファ・ス・コン・ドゥッ・アン・ス・コン・ア・ファ・ス・コン・ア・ファ・ス・コン・ア・ファ・ス・コン・ア・ファ・ス・コン・ア・ファ・ス・コン・ア・ファ・ア・ファ・ア・ファ・ア・ファ・ア・ファ・ア・ス・コン・ア・ファ・ア・ファ・ア・ス・コン・ア・ファ・ア・ス・コン・ア・ファ・ア・ス・コン・ア・ファ・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ファ・ア・ファ・ア・ファ・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ス・コン・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	*** 22100-KY1-000 クラッチアウターCOMP- 947° 1.0) カラッイスク タイフ。 1.0) カラッイスク タイフ。 1.0) カラッイスク カライフ。 1.0) カラッカン ニコイシッヨウテッモ カー・ア・シート タイフ。 1.0) クラッチアウターカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** 22100-KY1-000 クラツチアウターCOMP・・・・ 947° 1.0) カテッイスク タオフ° 1.0) カラッイスク タオフ° 1.0) フラクム) フラクム) フラクム) フランム) フラント カシッカン ニコイシッヨウテッモ フラット・ タイフ° 1.0) クラッ・カー・ フラット・ タイフ° 1.0) クラッ・カー・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラット・ フラッ・カー・ フラット・ フラッチアットファット・ フラッチボットト 6×25・・ フラッシッボットト 6×25・・ フラッシ・ボットト 6×25・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** 22100-KY1-000 クラッチアウタ-COMP.** 947° 1.0) カティスク タラファ・1.0) カラッイスク タラファ・アクターカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** 22100-KY1-000 クラツチアウタ-COMP*** 12,200 タイフ・1.0)	*** 22100-KY1-000 クラッチアクタ-COMP. 12,200 - 947° 1.0)	*** 22100-KY1-000 クラッチアクタ-COMP*** 12,200 タイファ 1.0)	*** 22100-KY1-000 クラッチアウタ-COMP*** 12,200	*** 22100-KY1-000 クラッチアウタ-COMP*** 12,200 1	3.70 1.0 1	3 22110-KY1-000 クラッチアウタ-CMP. 12,200 1	************************************	*** 22100-KY1-000 クラッチアウタ-CMP*** 12,200 1	3.	*** 2210の-KY1-000 クラッチアウタ-COMP*** 12,200 1

E - 5

クラッチ



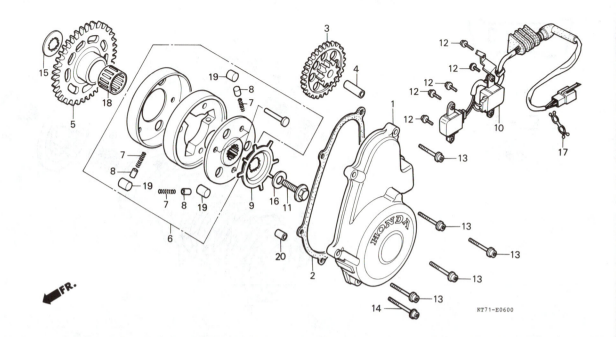
整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	品番	号	部	品	名	標準価格	CBR	個 数 250 /ARH RJ	適 用 初 号機	号機終号機	9	1	プ
			5002001 520468	4004004 40046653		90231 90402 90432 91025 91305	-KT7 -121 -KT7	-000 -000 -003	スラストワッ ロックワッミ ニート ``レ^	ジャー 30MM ・ヤー・・・・・・ ・・・アリンク 30	0x37x20	160 190 125 630 85	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2					
					21	96100					2° 6001	370	1 1	1 1					
					8														
								1988	.05.01			D1							

D 14

ブロックNO.

E-6

スターティングクラッチ

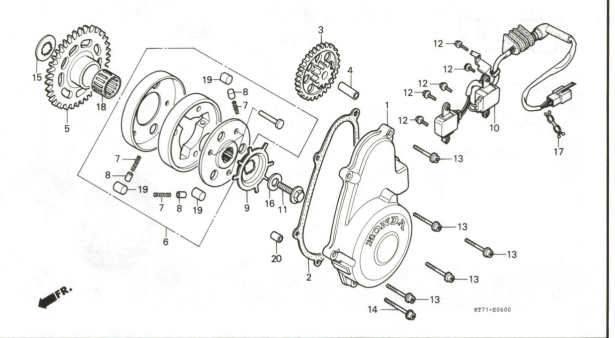


	標 準時 間	見出番号	部品看	F 号	部品	名	標準 価格		用 BR25 FG-YAR	0	数 適用 初号機	号 機 終 号機	Þ	1	プ	
L.カ/\"	0.5	1	11635-KT	7-000	L . かハ " –		4,500	1	1 -	-		1004003			7.	
(CBR25OR 917° 0.6)			11635-KT	7-010	L.カハ"		4,500	1	1 -	-	1004004	1014652				
スターターリタックションキッヤーCOMP.			11635-KT	7-020	L.カハ"		4,500	1	1 -	-	1014653					
(CBR25OR 917° 0.6)			11635-KT	7-750	L.カハ"		4,500	-	- 1	-						
スターテインクットッリフッンキッヤーCOMP.		*	11635-KY	1-000	L.25225-X111		4,500	-		1						
(CBR25OR 917° 0.6)		2	11636-KT	7-000	L・カハ"-カ"スケツト・・・		125	1	1 1	-						
スターテインク [、] クラツチアウターCOMP .		*	11636-KY	1-000	L.クランクケースカハ"ーカ"	スケツト・・・・・	125	-		1						
(CBR25OR 917° 0.6)		3	28101-KT	7-000	スターターリタックションキッヤ	-COMP.										
ハ°ルスローター						(56T/10T)	1,700	1	1 -	-						
(CBR25OR 917° 0.6)		*	28101-KY	1-000	スターターリタックションキッヤ	-COMP.										
L.カハ``-カ``スケツト	0.4					(56T/10T)	1,700	-		1						
(CBR25OR 917° 0.5)			28101-KT	7-010	スターターリタックションキッヤ	-COMP.										
ハ°ルスシ"エネレーターASSY	0.6					(56T/10T)	1,700	-	- 1	-						
(CBR25OR 917° 0.7)		4	28102-KT	7-000	スターターリタックションキッヤ	-シャフト	170	1	1 1	1						
		5	28110-KT	7-000	スターテインク"ト"リフ"ンキ	"T-COMP.										
						(44T)	3,900	1	1 -	-						
			28110-KT	7-010	スターテインク"ト"リフ"ンキ	"t-COMP.										
						(44T)	3,900	-	- 1	-						
	14	*	28110-KY	1-000	スターテインク"ト"リフ"ンキ	"T-COMP.										
						(51T)	3,900	-		1						
		6	28120-KT	7-000	スターテインク <i>¹</i> クラッチアウタ 28120-KT7-010	-COMP	6,300	1	1 -	-		1001391				
			28120-KT	7-010	スターテインク"クラツチアウタ	-COMP	6,300	1	1 -	-	1001392					
		*	28120-KT	7-750	スターテインクックラッチアウタ	-COMP			- 1							
		7	28125-25		スターテインクックラツチローラ				3 3							
		8	28126-25		スターテインクックラッチローラ											
						キャツフ。	135	3	3 3	3						
		9	30291-KT	7-000	ハ°ルスローター・・・・・・		420			_						
		,	22271 101		.05.01		D1									



E-6

スターティングクラッチ



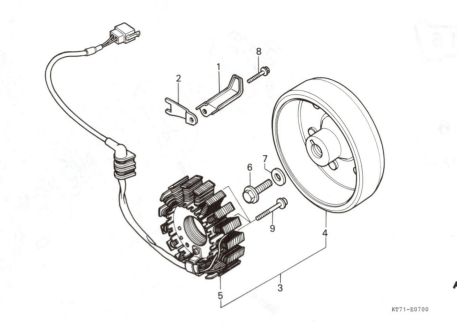
整 備	項	目	標 準時 間	見出 番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			適 用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
				*	30291			ハペルスローター・			420	-	-	-	1			14-1		- 101
				10	30300			ハペルスシ "エネレ			3,450	1	1	-	-		1004003			
					30300			ハペルスシ "エネレ			3,450	1	1	-	-	1004004	1009193			
					30300		7.00	ハペルスシッエネレ			3,450	1	1		-	1009194				
					30300			ハペルスシッエネレ			3,450	-	-	1	-					
				*	30300	-KY1	-000	ハペルスシッエネレ	-9-ASSY.	(トウヨウ).	3,450	-	-	-	1					
				11	90020	-кт7	-000	フランシ"ホ"ルト	10x28.		130	1	1	-	_		1002150	1		
								90020-KT7	-010											
					90020	-KT7	-010	フランシッホッルト	10x28		130	1	1	-	-	1002151				
												-	-	1	1					
				12	90049	-KT7	-000	ソケツトホ゛ルト	5X12		35	5	5	5	5					
				13	90092	-KFO	-000	フランシッソケット	ホ"ルト 6X2	28	65	5	5	-	-					
					90091	-MG3	-000	フランシ "ソケツト	ホ"ルト 6X3	32	65	-	-	5	-					
				*	96001	-060	32-07	フランシッホッルト	6X32		35	-	-	-	5					
				14	90092	-MG3	-000	フランシ "ソケツト	ホ"ルト 6X3	55	65	1	1	-	-					
					90093	-KT7	-750	フランシ"ホ"ルト	6X40		75	-	-	1	-					
				*	96001	-060	40-07	フランシ "ホ "ルト	6X40		35	-	-	-	1					
				15	90401	-KT7	-000	スフ°ラインワツシ	r- 20MM.		160	1	1	1	1					
				16	90405	-KT7	-000	ワツシヤ- 10.	5x27		130	1	1	1	1					
				* 17	90672	-KY1	-000	ハーネスクリツフ。			70	-	-	-	1					
				18	91003	-KT7	-003	ニート"ルヘ"アリ	ング" 25X2	9x17	470	1	1	-	_					
					91003	-KT7	-013	ニート"ルヘ"アリ	ンク" 25X2	9x17	470	-	_	1	1					
				19	91101	-179	-710	□-5- 10X1	0		90	3	3	3	3					
				20	94301	-081	40	ノツクヒ°ン 8X	14		45	1	1	1	1					
							1988.	05.01			D1	5								

D 16

ブロックNO.

E - 7

ジェネレーター

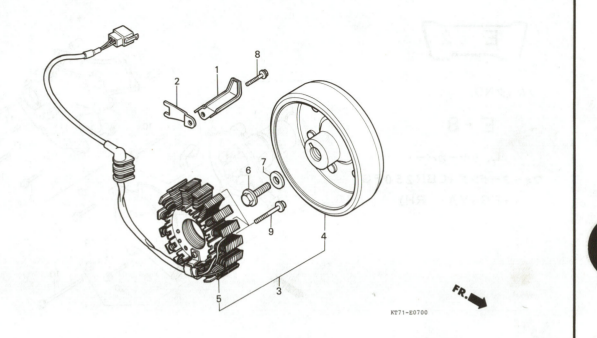


整	備	項	目		禁 等間	見番	出号	部	品	番	뮹	ž	部	品		名	標準価格	(用 CBR FG-Y	250		数 適用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
フライホイールタ					1.0	6	1	1133	3-K	T7-	000	A.C.	シ"エネ	レーターコー	-ト"クラご	7°	160	1	-	-	-	2:1				
		シ"エネレー		SY.														-	1	-	-		1015797			
(CBR250R					1-10-0 L			1133						-		7°						1015798				
フライホイールC					8.0	-		1133					-	-		7°	160	-	-	1	1					
(CBR250R							2	1133	4-K	T7-	000	A.C.	シ"エネ	レーターコー	-ト"スト"											
ステーターCOM					0.9											フ。レート	105	1	1	1	-					
(CBR250R	8 917	° 1.0)				3	3110	0-K	T7-	003	フライホ	1-11-5	170A.C	С.											
															ASSY.	(ミツハ")	26,300	1	1	_	_		1004957			
												3110	0-KT	7-013												
					500			3110	0-K	T7-	013	フライホ	1-11-5	17°A.C	С.											
													シ"ュ	ネレーター	ASSY.	(ミツハ")	26,300	1	1	-	-	1004958	1007521			
												3110	0-KT	7-023												
								3110	0-K	T7-	023	フライホ	1-115	17°A.	С.											
													シ"エ	ネレーターA	ASSY.	(ミツハ")	26,300	1	1	$p^{2}=$	-	1007522				
								3110	0-K	T7-	753	フライホ	1-115	17°A.0	С.											
													Đ	ルエネレー 5	-ASS	. (ND)	26,300	-	-	1	_					
						*		3110	0-K	Y1-	003	フライホ	1-115	17°A.0	C.											
													シ"ュ	ネレーターA	ASSY.	(ミツハ")	26,300	1-	_	-	1					
						1		3111	0-K	T7-	013	フライホ	1-WC	OMP.	(ミツハ")		14,700	1	1	-	_					
						1		3111	0-K	T7-	753	フライホ	1-100	OMP.	(ND).		14,700	_	_	1	_					
						*		3111									14,700	_	-	_	1					
								3112									13,700	1	1	_	_	×4	1004957			
										٠,				7-013				-	•							
								3112	0-K	T7-	013				۷۱۱")		13,700	1	1	-	_	1004958	1007521			
					- 2.5									7-023		7 7 7										
								3112	0-K	T7-	023				2/1")		13,700	1	1	-	_	1007522				
								3112									13,700	-	_			.001322				
						*		3112									13,700									
					3.0																					
											1988	.05.01					D1	6								



E - 7

ジェネレーター



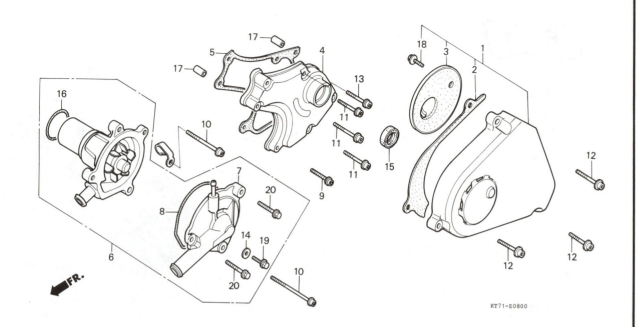
整	備	項	目	標 準時間	見出番号	剖	3 品	番	号	部	<u>a</u>	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		適用初号機	号機終号機	9	1	プ
			CON		6				-000 -010	90020-KT7	7-010	19-90	130 130		1		1002151	1002150	(5.6	9803	
					7 8 9	95 96	701- 700-	060	-000 12-00 28-00 25-00	フランシ ^{・・} ホ・ルト	6X12		130 20 35 35	1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
									1988	.05.01			E1								

E 2

ブロックNO.

E -8

L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR 2 5 0 FG ・FG - YA・ RH)

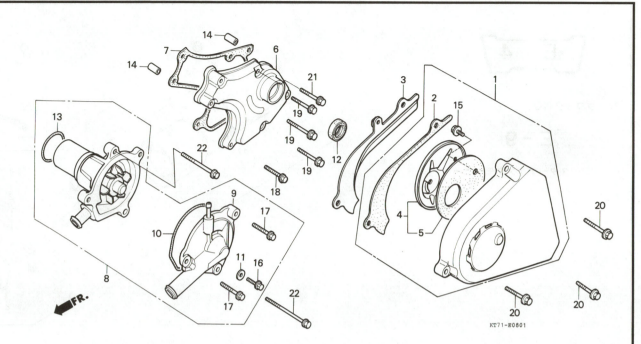


L.リヤーカハ ^{・・} -COMI (CBR25OR タイフ チェンシ ^{・・} カハ ^{・・} (CBR25OR タイフ チェンシ ^{・・} カハ ^{・・} -カ ^{・・} ネ:	° 0.2 ° 1.0)	 0.1	-						名	価格		FG-YA		J	適用初号機	終号機	9	1	プ
チェンシ "カハ" (CBR250R タイフ	° 1.0		٠., ١	- 1	11340	-KT7	-000	L.リヤーカ/	"-COMP.		2,650			1	-					15.
(CBR250R 917	° 1.0		- 1	2	11342			L.リヤーカ/	``-カ`` スケツ!		85	1	1	1	-					
			 0.9	3	11350	-KM3	-000	L.カハ"-7	O-FCOME		590	1	1	1	-					
チェンシ "カハ" -カ"ス:		5		4	11360						1,750	1	1	-	-		1015722			
			 0.8		11360	-KT7-	-010	チェンシッカノ	··		1,750	1	1	- 0	-	1015723				
(CBR25OR 917)										-		1	-					
.オイルシール 13X22				5	11632	-KT7	-000	チェンシッカバ	``'−カ`` スケツI	`	125	1	1	1	-					
(CBR25OR 917)																		
ウオーターホ°ンフ°COI			 0.6	6	19200						6,700	1	1	-	-					
(CBR250R 917		-	- 1		19200	-KT7-	-750	ウオーターホウ	ンフ°ASSY		6,700	-	-	1	-					
ウオーターホ°ンフ°カハ			 0.5	7	19221	-KT7	-000	ウオーターホウ	ンフ°カハ"		2,200	1	1	1	-					
(CBR250R タイフ)	- 1	8	19226	-KE8-	-000	ウオーターホウ	ンフ°カハ"-1	ゴスケツト	135	1	1	1	-					
0リンク" 32.95X				9	90091	-KFO	-000	フランシ "ソク	ツトホ ルト も	X25	65	1	1	1	-					
(CBR250R タイフ		-	- 1	10	90091	-KK1	-000	フランシ゛ソケ	ツトホ ルト も	X55	70	2	2	2	-					
ウオーターホ°ンフ°カハ			 0.4																	
(CBR250R タイフ	° 0.5)		11	90091	-MG3-	-000	フランシ "ソク	ツトホ ルト も	X32	65	3	3	3	-					
			- 1	12	90092	-KFO-	-000	フランシ "ソク	ツトホ ルト も	X28	65	3	3	3	-					
			- 1	13	90092	-MG3-	-000	フランシッソク	ツトホ ルト も	X35	65	1	1	1	-					
				14	90463	-ML7-	-000	シーリンク"ワ	ツシヤー 6.5	MM	55	1	1	1	-					
				15	91204	-KE8-	-003	オイルシール	13x22x5.		145	1	1	1	-					
				16	91302	-MB0-	-013	0リンク" 3	2.95X2.6	52(P51)	80	1	1	1	_					
				17	94301	-0814	0	ノツクヒ°ン	8x14		45	2	2	2						
				18	95700	-0601	0-08	フランシ゛ホ゛	ILF 6X10.		20	1	1	1	_					
				19	95700-	-0601	2-07	フランシ゛ホ゛	ILF 6X12.		20	1	1	1	_					
				20	96000	-0602	22-07	フランシ゛ホ゛	Nr 6X22.		35	2	2	2	-					
							1088	05.01			E2									



E-8-1

L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR250RJ)

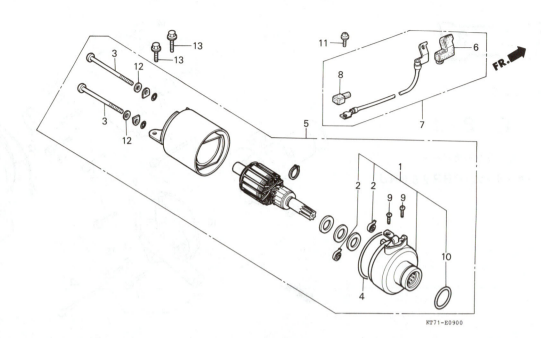


整 備 項	目	標準時間	見出 番号	部品	番号	=	部	品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y			適 初号機	用	号 機 終号機	9	1	ブ
リヤーカハ"-COMP			* 1	11340-	KY1-0	00 L.	リヤーカハッ	-COMP		2,650	-	-	-	1	7-77-2	100				10-11-11
Fエンシ"カハ"			* 2	11342-	KT7-0	00 L.	リヤーカハッ	ーカ"スケツト		85	N -	-	-	1						
「エンシ"カハ"ーカ"スケツト・・・・・		0.9	The same of the sa	11343-			ライフッチェ	ンカ"イト"。		320	-	-	-	1						
イルシール 13X22X5			* 4	11350-	KM3 - 0	00 L.	7111-70	U-1COMP		590	-	-	-	1						
オーターホ°ンフ°ASSY			* 5	11352-	KM3-3	00 L.	コハ゛ーラハ	l'''		240	-	-	-	1						
tーターホ°ンフ°カハ``ー・・・・・		0.6	100																	
Jンク" 32.95X2.62				11360-						1,750	-	-	-	1						
tーターホ°ンフ°カハ"ーカ"スケツト		0.5	* 7	11632-								-	-	1						
			* 8	19200-			-ターホ °ン	つ°ASSY		6,700	-	-	-	1						
			* 9	19221-						2,200	-	-	-	1						
			* 10	19226-	KE8-0	00 ウオ・	-ターホ °ン	・フ°カハ``-カ`	`スケツト・・・・・	135	-	-	-	1						
			* 11	90463-	ML7-0	ا-ك 00	1ンク"ワ"	シャー 6.51	1M	55	_	_	_	1						
			* 12	91204-	KE8-0	03 11	レシール 1	3x22x5.		145	_	_	-	1						
			* 13	91302-	MB0-0	13 073	12" 32	.95X2.62	2(751)	80	-	_	_	1						
			* 14	94301-	08140	1"	7た 0ン 8	X14		45	_	_	_	2						
			* 15	95700-	06010	-08 753	シシ "ホ "ル	↑ 6X10		20	-	-	-	1						
			* 16	95700-	06012	-00 75	シシッホッル	r 6x12.		20	_	/ ·	_	1						
			* 17	96001-						35	_	_	_	2						
			* 18	96001-						35	_	_	_	1						
			* 19	96001-			-			35	_	_		3						
			* 20	96001-						35		-		3						
			* 21	96001-	06035	-00 75	デルホッ ル	h 6435		35	_	_	_	1						
			* 22	96001-								_		•						
			22	70001-	00077	00 //	- m 10	0,77.		40	_	_	_	-						
					1	988.05.0)1			E3										



E - 9

スターティングモーター

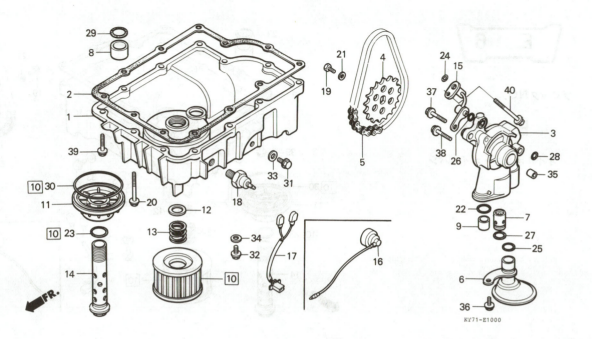


使 用 個 数 適用 標準 見出 CBR 2 5 0 番号 初号機 終号機 時間 価格 FG FG-YA RH RJ 31201-KT7-000 2,600 1 1 1 -(CBR25OR 917° 0.7) 31201-KY1-000 2,600 2 31204-KN7-670 カーホ "ンフ "ラシスフ "リンク" 100 2 2 スタ-タ-モ-タ-COMP..... (CBR250R 917° 0.5) 31205-KN7-670 100 2 2 2 31206-KN7-670 0リング 85 1 1 (CBR25OR 917° 0.4) 31210-KT7-013 スターターモーターCOMP. (ミツハ^{**}).... 18,900 1 1 31210-KT7-023 スターターモーターCOMP. (ミツハ*).... 18,900 31210-KY1-003 スターターモーターCOMP. (ミツハ^{**}).... 18,900 6 32404-KT7-000 スターターマク"ネチツクカハ"-B..... 135 1 1 1 -スターターマク"ネテイクスイツチカハ"ー・・・・・ 32404-KY1-003 110 - - - 1 7 32410-KT7-010 630 1 1 1 -32410-KY1-003 8 32411-KT7-010 135 1 1 1 1 ハ°ンスクリユー 4×8..... 40 2 2 2 2 9 90106-KN7-670 10 91309-425-003 0リング 24.4X3.1(アライ)..... 110 1 1 1 1 11 91981-KN7-670 スクリユーワツシヤー 5x8..... 50 1 1 1 1 12 94111-05000 スフ°リンク"ワツシヤー 5MM..... 10 2 2 2 2 13 95701-06014-00 フランシッホッルト 6X14..... 20 2 2 2 2 1988.05.01



E-10

オイルポンプ・オイルパン

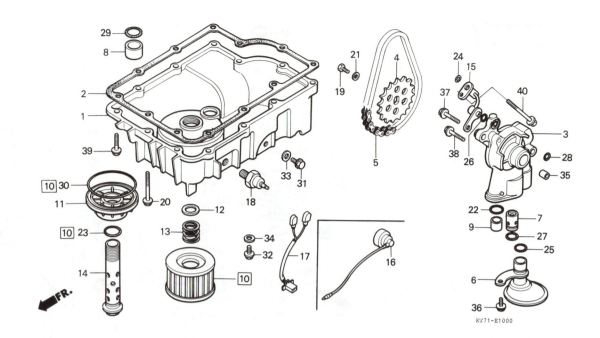


,	整	備	項	E	1	pr.	標準時間		出	部品	2 1	等号	Ė	B	品		名	標準価格		用 BR: FG-Y/	2 5 0		初号	カート	号機終制	9	1	プ
	٠						 0.9					7-000						5,300		1		-					Manager Par	
	250R		1.1)						70.7		7-750						5,300			1	-						
	°ンカ"ス							*				1-000						5,300	-	071	-	1						
	250R						6.00		_			7-000		1000				225		1		1						
	°27°A						 1.5					7-000			100 T T 150 T			5,700			-							
	250R							1				7-750						5,700	-	-	1	1						
	っしてい						 0.7	1	4	15134	-KE	8-010	オイルホ	。シフィ	ト"リフ"こ	ンスフ°ロ		TERDO-SA	3 11	750	ķ.	35						
	250R							1									(21T)	750				1						
	°ンフ°チ						 1.1	1	5	15140	-KT	7-003	オイルホ	。シフィ	チェン・・・			740	1	1	1	1						
	250R		_)																								
	יירוייו											7-000						950	1	1	-	-						
BRZ	250R	タイフ。	1.3)						15153	-KT	7-750	オイルス	トレース	-COMP			950	-	-	1	1						
ルスト	トレーナー	COMP.					 1.0	1	7	15220	-KT	7-000	レリーフ	11"11.	"ASSY			970	1	1	1	1						
BRZ	250R	タイフ。	1.2)				1	_			8-000						105	1	1	1	1						
ルフ・	イルターエ	レメント・					 0.2	1.	9	15326	-KT	7-000	オイルハ	°ZD:	5- 18MM	1		55	1	1	1	1						
カンし	ノンフット	J 726	,)						10	154A1	-41	3-005	オイルフ	イルター	-エレメントt	ツト		790	1	1	1	1						
ルフ	°レツシヤ	ースイツチ	FASSY				 0.3																					
BRZ	250R	タイフ。	0.5)				1	11	15411	-KE	8-000) オイルフ	イルタ-	-カハ"-・			1,300	1	1	1	1						
								1	12	15414	-30	0-000	オイルフ	イルタ・	-スフ ッリング	フッシート		65	1	1	1	1						
								1	13	15415	-41	3-000	フイルタ	-エレ	メントセツティ	(ンク"ス	フ。リンク"。	105	1	1	1	1						
								1	14	15420	-KE	8-000	オイルフ	イルタ・	・センターホ	\IV+C0	MP	1,600	1	1	1	1						
									15	15510	-KT	7-000	オイルハ	°17'	·	• • • • •		530	1	1	1	1						
									16	32102	-KT	7-000	オイルフ	°レツ:	シャースイツラ	Fサフ"コ	-1"	420	1	1	1	-						
								*	17	32103	-KY	1-000	ב"כל	-1"				300	-	-	-	1						
								1	18	35500	-MJ	4-014	オイルフ	°レツ:	ファースイツラ	FASSY		1,350	1	1	1	1						
								1	19	90021	-KE	8-010	6カクホ	111"	6X16.			60	1	1	1	1						
								1	20	90026	-KT	7-000	31°5	ヤルホ	"ILL 6X5	52.5.		150	2	2	2	-						
										90026	-KY	1-000	フランシ	"#"	UN 6X52	2.5		150	2	2	-	2						
								1				198	8.05.01					E5										



E-10

オイルポンプ・オイルパン

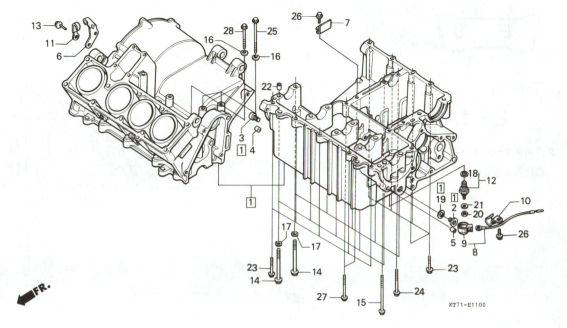


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品種	号 号	部		品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数	適 月 初 号機	,機 終 号機	9	1	ブ	
					21			0-000					100	1	1	1 1		1. 4					
					22			8-003					75	1	1	1 1							
					23			7-000					185	1	1	1 1							
					24			5-003				1)	55	1	1	1 1							
					25	9130	7-PJ	4-000	0リンク"	14.8	X1.9		80	1	1	1 1							
					26	9131	3-MA	6-003	0122"	4.8X	1.9(75	1)	80	1	1	1 1							
					1	9131	3-MA	6-005	0リンク"	4.8X	1.9(NO	K)	75	1	1	1 1							
					27			0-003				ライ)	60	1	1	1 1							
					28			9-003				1)	55	1	1	1 1							
								9-004				K)	55	1	1	1 1							
					29			8-003					95	1	1	1 1							
					30	9131	5-MA	6-003	0リンク"	81X4	.5		100	1	1	1 1							
					31	9280	0-14	000	ト"レンフ	ラク゛ホ	"ILT 14	MM	70	1	1								
					32	9280	0-14	000	ト"レンフ?	ラク"ホ	"ILT 14	MM	70	-	-	1 1							
					33	9410	9-14	000	ト"レンフ?	ラク"ワ	ツシヤー 1	4MM	10	1	1								
					34	9410	9-14	000	ト"レンフ	ラク"ワ	ツシヤー 1	4MM	10	-	-	1 1							
					35	9430	1-08	140	ノツクヒ。こ	8X1	4		45	1	1	1 1							
					36	9570	0-06	014-00	フランシッオ	11111	6X14		20	1	1	1 1							
					37	9570	0-06	040-00	フランシッパ	11111	6X40		25	1	1	1 1							
					38	9570	0-06	060-00	フランシッパ	111"	6X60		35	1	1	1 1							
					39	9570	1-06	028-07	フランシ゛オ	1111"	6X28		25	10	10 1	0 -							
						9570	1-06	028-00	フランシッパ	11111	6X28		25	-	-	- 10							
					40	9570	1-06	055-07	フランシ"オ	1/11/17	6X55		35	1	1	1 1							
								1988	.05.01				E6	ĺ									



E-11

クランクケースセット (CBR250FG·FG-YA)

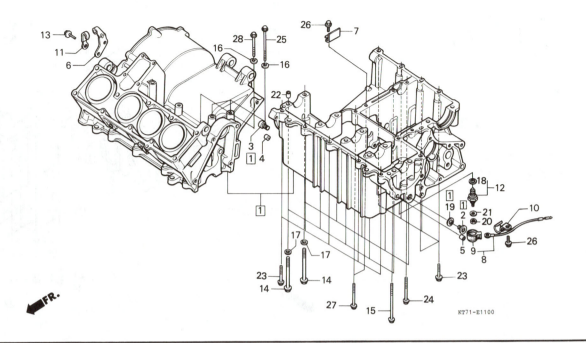


	整	仿	i	項	目	h:	標時		見出 番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格	(用 BR FG-Y	250			適 切号機		号機終号機	9	1	プ
		スセット						_	1					クランクケ	-スセツト	(MC14	E)	86,100	1	1	-	-			67				
2-1	トラル	スイツチ	SSY				 . 0	.3	2				-300					310	1	1	-	-							
									3				-300					285	1	1	-	-							
								- 1	4				-000					160	1	1	-	-							
									5	155	18-	KT7-	-000	オリフイス	5.0X	1.0		160	1	1	-	-							
									6	228	21-	<Τ7-	-000	クラツチケ	-フ゛ルレ	シーハ"ー・		210	1	1	_	_							
								- 1	7	228	22-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>フペレート</td><td></td><td></td><td></td><td>160</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	フペレート				160	1	1	-	-							
									8	321	01-1	<t7-< td=""><td>-000</td><td>ニユートラ</td><td>ルサフ゛コ</td><td>- "</td><td></td><td>420</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-<>	-000	ニユートラ	ルサフ゛コ	- "		420	1	1	-	-							
									9	325	50-	MJ6	-000	ニユートラ	ルスイツチ	カハ"		120	1	1	-	_							
									10	329	06-	GF4	-700	78-8-	モーターコ	ートックリン	7°	160	1	1	-	-							
									11	352	11-1	<Τ7·	-000	スイツチコ	-ト " クラ	ンフ°A		110	1	1	_	_							
									12	356	00-	422	-013	ニュートラ	レスイツチ	ASSY		610	1	1	_	_			_	1015798			
								- 1		356	00-	422-	-023	ニユートラ	レスイツチ	ASSY		610	1	1	_	-	10	15799	9				
									13	900	03-	HAO-	-003	ソケツトホ	"ILT 6:	x12		65	2	2	-	-							
								- 1	14	900	41-1	MA6	-000	フランシ	ホ"ルト	8x75		135	10	10	-	-							
									15	901	05-8	398-	-000	フランシ゛	ホ"ルト	6X103.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	125	1	1	-	-							
									16	904	41-9	909-	-000	シーリンク	"ワッシヤ	- 6MM.		45	3	3	_	_							
								- 1	17	904	42-1	028-	-000	シーリンク	"ワッシャ	- 8MM.		55	_	_	_	_							
								- 1	18	904	43-1	4J6-	-000	ニュートラ	レワツシヤ			35	1	1	_	_							
								- 1	19	905	44-1	(A4-	-711	スつのシヤ	レワツシヤ	- 18MM		70	1	1	_	_							
									20	940	01-0	0400	00-08	6カクナツ	h 4MM			10	1	1	-	-							
									21	941	11-(0480	00	スフ゜リン	クッワッショ	r- 4MM		10	1	1	_	_							
								- 1		943								45	2	2	_								
													32-07					25			_								
																		40			_								
										1	,		1988.0					E7	-										



E-11

クランクケースセット (CBR 2 5 0 FG・FG - YA)

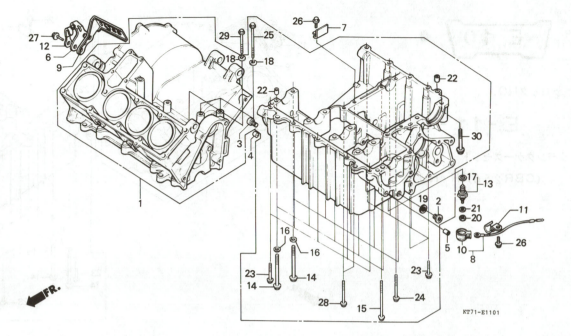


整 備 項	目 標準時間	見出 部品番号	部 品 名	標準 使 用 個 価格 FG FG-YARH	用号機 終号機	タイ	プ
		26 95701-06012-00 27 95701-06040-00		40 2 2 -			
		1988	.05.01	E8			



E-11-1

クランクケースセット (CBR250RH·RJ)

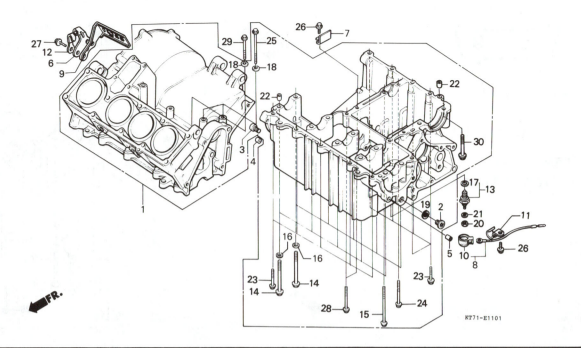


整	備	項	E	1	a. R.	準間	見番		部后	4	¥ =	킁	部。		品	名	標準 価格		用 BR: FG-YA			遊 適 用 初号機		機 号機	9	1	7
	スセット スイツチASS						8	1	1000	-KT	7-7	50HA	クランクケース 11000-K			E)	86,100	9-8	0 C A	1	6 5	1	102	0906		1	
								1	1000	-KT	7-7	51HA	クランクケース	セット	(MC14	E)	86,100	-0	046	1	-	1020907					
							*	1	1000	-KY	1-0	ООНА	クランクケース	セット	*MC14	E*	86,100	0-0	0-2	0-	1						
							2	2 1	2206	-ML	8-3	00	シーリンク"ホ	111"	18MM.		310	-	-	1	1						
							3	5 1	2208	-KT	7-3	00	シーリンク"ホ	"ルト	18MM.		285	0-	- 7	1	1						
							4	1	5517	-KT	7-0	00	オリフイス 1	.0			160	- "	0=2	1	1						
								5 1	5518	-KT	7-0	00	オリフイス 5	.0X1	.0		160	- 7	-	1	1						
							(5 2	2821	-KT	7-7	50	クラツチケーフ	"เมษอ	/-/\"		210	-	-	1	_						
						- 1	*	2	2821	-KY	1-0	00	クラツチケーフ	"ועטו"	1-11"		210	-	-	-	1						
						- 1	. 7	' 2	2822	-KT	7-0	00	フ°レート				160	-	-	1	1						
						- 1	8	3	2101	-KT	7-0	00	ニユートラルサ	フ"コー	· h "		420	-	-	1	-						
						- 1	* 9) 3	2311	-KY	1-0	00					400	-	-	-	1						
							10) 3	2550	-MJ	6-0	00	ニュートラルス	イツチカ	٠٠. "		120	-	-	1	-						
							11	3	2906	-GF	4-7	00	スターターモー	タ-コ-	トックリツ	7°	160	_	-	1	1						
						- 1	12	2 3	5211	-KT	7-0	00	スイツチコート	"クラン	7°A		110	-	-	1	-						
						- 1	13	3	5600	-MM	5-0	03	ニュートラルス	イツチA	SSY.	(トウヨウ)	580	-	-	1	1						
						- 1	14	. 9	0041	-MA	6-0	00	フランシ"ホ"	111	X75		135	-	- '	10	10						
							15	9	0105	-89	8-0	00	フランシ"ホ"	Nr 6	X103.		125	-	-	1	1						
							16	9	0442	-02	8-0	00	シーリンク"ワ	ツシヤー	8MM.		55	-		10	10						
						- 1	17	9	0443	-MJ	6-0	00	ニュートラルワ	ツシヤー			35	-	-	1	1						
						- 1	18	9	0463	-ML	7-0	00	シーリンク"ワ	ツシヤー	6.5M	М	55	_	-	3	3						
							19	9	0544	-KA	4-7	11	スつ。シャルワ	ツシヤー	18MM		70	-	-	1	1						
							20) 9	4001	-04	000	-0 s	6カクナツト	4MM.			10	-	-	1	1						
							21	9	4111	-04			スフ°リンク™	フツシヤ	- 4MM		10 E9	-	-	1	1						



E-11-1

クランクケースセット (CBR 2 5 0 RH・RJ)



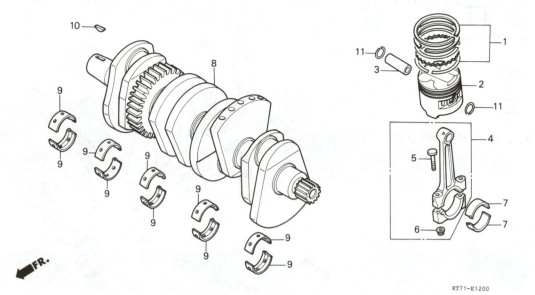
整	<u>\$</u>	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品	番号	部	品	名	標準 価格		用個 CBR250 FG-YARH		適 初 号機	号 機 終 号機	9	1	ブ
	- 30				i glisti.	22 23 24 25	957 957	00- 00-	08140 06032-07 06070-07 06080-07	ノツクヒ°ンC 8 フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト	6X32		45 25 40 40	-	- 3 - 10 1 - 1 - 2	1				alver Alver	
						26 27 28 29 30	957 957 957	01- 01- 01-	06012-00 06012-07 06040-00 06055-07 08050-07	フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト	6X12 6X40 6X55		20 20 25 35 40	-	- 2 - 2 - 1	2 2 1 1					
								,													
									1988	.05.01			E1	10							

E 11

ブロックNO.

E-12

クランクシャフト・ピストン



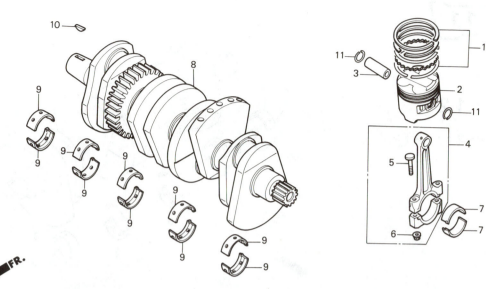
整 備 項 目		標 準時 間	見番	出号	部品	番	号	部	ត	a a	名	標準価格		用 BR FG-Y	250		適用 初号機	号機 終号機	9	1	プ
**************************************		*6.3			3011						.)	1,150		4							
CBR25OR 917° 6.6)			*		3011						.)	1,150	-	-	-	4					
ל כלת 0.2 פקבער)				_	3101		1000					1,450	4	4	-	-	11111111	1004496			
°ストン					3101							1,450	4	4	-		1004497	1014379			
CBR25OR 917° 6.6)					3101							1,450	4	4	-		1014380				
(כלת 2.0 פקבער					3101							1,450	-	-	4	-					
。 ストンヒ。ン		*6.2			3101							1,450	-	-	-	4					
CBR250R 917° 6.5)			1		3111							265	4	4	-	-					
ネクテインク"ロツト"ASSY		*6.6	1		3111							265	-	-	4	4					
CBR250R 317° 6.9)			1		3201							4,200	4	4	-	-					
イツコマシ 0.3 カサン)					3201							4,200	-	-	4	-					
ネクテインク"ロツト"ヘ"アリンク"		*5.6	*	1	3201	-KY1	-000	コネクテイン	ク"ロット"	ASSY.		4,200	-	-	-	4					
CBR250R タイフ° 5.9) イツコマシ 0.3 カサン)				5 1	3213	-KT7	-003	コネクテイン	י אנים״ף	ホ"ルト.		160	8	8	8	8					
ランクシヤフトCOMP		*7.5	1	6 1	3215	-KT7	-000	コネクテイン	ク"ロット"	ナット・・		110	8	8	8	8					
BR250R 917° 7.8)				7 1	3224	-KT7	-003	コネクテイン	ク"ロ"ト"	つ"アリン	2"A	330	8	8	_	_					
ランクシヤフトヘッアリンクッ・・・・・・		*6.8	1	1	3225	-KT7	-003	コネクテイン	ク"ロット"	つ"アリン:	2"B	330	8	8	-	-					
CBR250R 917° 7.1)				1	3226	-KT7	-003	コネクテイン	ク"ロット"	つ"アリン:	2"C	330	8	8	-	-					
ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウ	ァッモ		1	1	3224	-KT7	-751	コネクテイン	ク"ロット"	つ"アリン:	2"A										
ト"ウシ"カン)											(フ"ルー)	330	_	_	8	_		1020044			
				1	3225	-KT7	-751	コネクテイン	ク"ロ"ト"	つ"アリン	2"B										
											(フ"ラツク)	330	_	_	8	_		1020044			
			1	1	3226	-KT7	-751	コネクテイン	ク"ロ"ト"	つ"アリン:					•						
			1								(フ"ラウン)	330	_	_	8	_		1020044			
			1	1	3227	-KT7	-751	コネクテイン	י אנים יי ל	つ"アリン		112 114 1			•						
			1		777				4 4		(2"1-2)	330	_	1	8	_		1020044			
			1	1	3228	-кт7	-751	コネクテイン	י אניםייף	つ"アリン		330			_						
				6 89			10	_,,,,			(110-)	330	-	_ :	8	_		1020044			
								13228-	KT7-75	2	,,,	330			5			.523011			
			1				1988	.05.01	12	_		E1	1								

E 12

ブロックNO.

E-12

クランクシャフト・ピストン



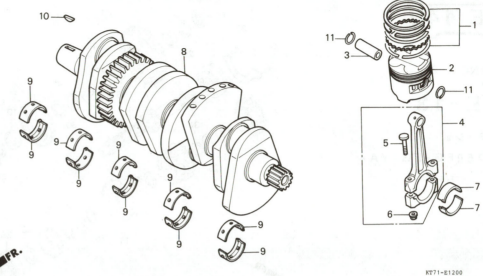
KT71-E1200

	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部,	品 番	号	部	00	名	標準 価格	CI	用 BR2 FG-YA			適初号機	用 +	号 機 終 号機	Þ	1	プ
_	ネクティン	グロッ		グ選択表〔			1322	4-KT7	-752	コネクテイング	ל"ר"אלים"ל	Pリンク"A (フ"ル-)	330	6-11	_	8		1020045			1.5	11 KH 1	Standard .
			オイノ	レクリアランス	x (28~46μm)		1322	5-KT7	-752	コネクテイング	ניירייזעיםייג		330	-	7 1	0	_	1020043					
/	クランクビ		А	В	С		1322.	KII	1,72	2477107	271 17	(7"5"2)	330	-	-	8	_	1020045					
	ティング 内径30g	6	0 0.006	-0.006 -0.012	-0.012 -0.018		1322	5-KT7	-752	コネクテイング	ל"ר"אלים"י	アリンク"C (フ"ラウン)	330	_	_	8	_	1020045					
$\overline{}$	0	1	E	D	C		1322	7-KT7	-752	コネクテイング	ל"ר"ול"ם"ל					_		1 1 1 1 1 1					
1	+0.006	1	<u>-</u>	グリーン	ブラウン	1						(ク"リーン)	330	-	- 1	8	-	1020045					
+	. 2 200	+	D	C	В		13228	3-KT7	-752	コネクテイング	ל"ר"אש"ו	_						10000					
2	+0.006 +0.012	1	リーン	ブラウン	ブラック							(110-)	330	-	-	8	-	1020045	コネク	フティングロッドベ			
+		+	C	В	A	*	1322	+-KY1	-000	コネクテイング	יים"ר"ר"ז"ו	(フ*\b-)	330				0				オイルクリ	アランス	$(28-52\mu m)$
3	+0.012 +0.018	7	ラウン	ブラック	ブルー	*	1322	5_KV1	-000	コネクティング	ניירייזשיי		330	-	-	-	٥			クランクピン			В
	1 0.0.0		, , ,			*	1366.	KII	000	3477137	0/1 1/	(7"5"2)	330	_	_	_	8			外径 276 276	0		-0.008
		v -		ACTES AND NO.	0000000	*	1322	5-KY1	-000	コネクテイング	מ"ר" זעם"ו									ッド内径30点	-0.0	800	-0.016
_	ネクティン	クロッ	-	・グ選択表 〔	3 (28~46µm)							(フ"ラウン)	330	-	-	-	8			0	0		В
	クランクピン		Δ	В	С С	*	1322	7-KY1	-000	コネクテイング	ל"ר" ועים"ל		600							+0.008	イエ	-	グリーン
/	——— 外 1	<u> </u>			7 77 7		4700		000	7+0=171	and we will	(2"リーン)	330	-	-	-	8			+0.008	Е		Α
	ティング 27		0.006	-0.006 -0.012	-0.012 -0.018	*	13228	3-KY1	-000	コネクテイング	יים"ר"ר"ז	(1ID-)	330				0		1	+0.016	グリ	-ン	ブラウン
0 % F	内径30点	_	-			8	13310	1_KT7	-000	クランクシャフ) L C O M D	(110-)	41,000	1	1	_	0		1	010076			
I	0 +0.006	1	E In-	D グリーン	プラウン	ľ	13310	, 111	000	13310-k			417000							010010			
+		-					13310)-KT7	-010	クランクシャフ	COMP		41,000	1	1	-	-	1010077					
II	+0.006 +0.012	1 "	リーン	C ブラウン	B ブラック		13310						41,000	-	-	1	-						
+	+0.012	1	,,_,	17.17	7592	*	13310								-	-	1						
III	+0.012 +0.018	-	C ラウン	B ブラック	A ブルー	* 9	13313					`A (フ"ラウン). `A (フ"ラツク).	350 350			_	-						
	F0.010	1	,,,	1177	770-	1	13314					B (2"1-2).	350										
						*	13314					B (フ"ラウン).	350			_							
										.05.01			E1	2			_						



E-12

クランクシャフト・ピストン



E13

整	備	項	■ 、	標 準時 間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格		CBR		数	適 用 初 号機	号 機 終 号機	3	7	1	プ
						133	15-k	(T7	-003				(1ID-).				10 -				A Same	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1		100
					*				-000				(2"1-2)				- 10							
					-				-003				(t°ンク).				10 -							
					*		-		-000				(1ID-).				- 10							
					*				-000				(じ°ンク).				- 10							
					10	907	41-4	113	-000	ウツト〝ラフキ				. 75	1	1	1 1							
					l						_			1 11 10 10 10	_	22.5								
= 1. 4.2		· AI製和車「	CBR250Fg·Fg-	MARH)	11	946	01-1	130	00	ヒ。ソトンヒ。	ンクリン	יסלי 13ו° מלי	MM MP	. 15	8	8	8 8							
フンクン			シス (30~54世		1																			
				<u>'''</u>	1																			
1	クランクシャフト		2	_	1																			
クラン	27-2 28	ó O	-0.008		1									C 1 1916										
内径31		-0.00	8 -0.010	3	1						2:	ランクシャフ	トベアリング選択	表 (CBR250R	1)									
	0	D	С		1					-	17.3	- 40	オイルクリアラ	ランス (30~48μI	m)		_							
A	+0.008	ピング	7 イエロ・	-	1						クラン	クシャフト	1	2		3								
\vdash	+0.008	C	В								シクケー	外径 286	0	-0.006	-(0.012	7							
В	+0.008	110	_								31 ₆	, /	-0.006	-0.012	-(0.018								
\vdash		-									1	,	E	D		С	1							
C	+0.016	В	. A		1					A		0.008	ピンク	イエロー		リーン								
	+0.024	グリー	ン ブラウ		1					-	1	,,,,,,				, ,	-							
					l l					В		0.008	D	С		В								
											+0	0.016	イエロー	グリーン	ブ	ラウン								
× , 1											1	2010		В		Α								
					1					C	1 +0	0.016	C	B		A	- 1							

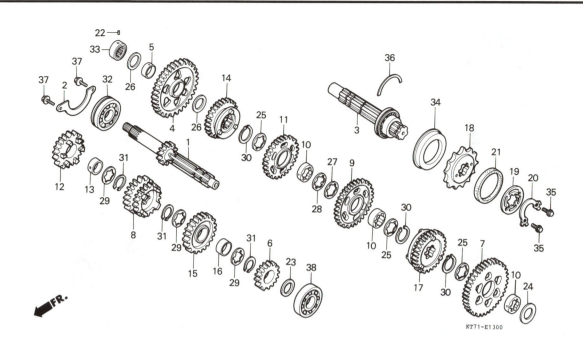
1988.05.01

E 14

ブロックNO.

E-13

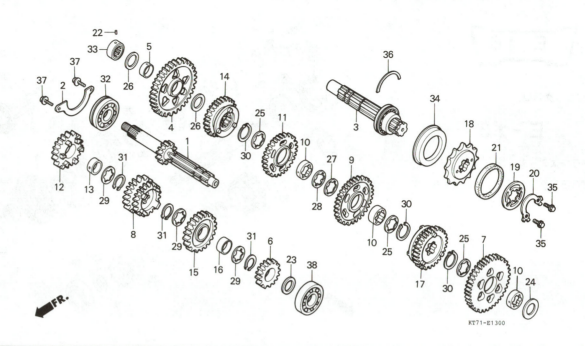
トランスミッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



整	備	項	目		標 準時 間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準価格		用 CBR FG-Y	2 5 0		数 適 用 初 号機	号機 終号機	þ	1	プ	
メインシヤフトCO					. *5.2	1	232										1	1	-						
(CBR25OR						2	232							°U-1			1	1	-						
(カンレンフ `` ヒ						3	232										1	1	-						
カウンターシャフト					. *5.3	4	234							(41T)			1	-	-						
(CBR25OR						_	234							(41T)	.,			1	-						
(カンレンフ "ヒ		-	-			5	234												-						
(1fg"1t1 (CBR250R				1711)			234	22-K	M3-	010	カラ- 2	0X9.			480	-	-	1	-						
ト"ライフ"スフ。	ロケツト				. 0.2	6	234	31-K	T7-	000	メインシヤ	フトセカ	ント"キ"ヤ	- (19T)	1,400	1	1	1	-						
(CBR25OR	タイフ。	0.3)				7	234	1-K	T7-	000	カウンター	シヤフト	セカント"キ	"t- (38T).	3,650	1	1	-	-						
オイルシール 34	X52X9	9			. *4.8		234	1-K	T7-	750	カウンター	シヤフト	セカント"キ	"r- (38T).	3,650	_	_	1	-						
(CBR25OR	タイフ。	5.1)				8	234	1-K	T7-	000	メインシヤ	フトサー	ト"&フオー	スキッヤー											
														(22T/24T)	4,700	1	1	-	-						
							234	1-K	T7-	750	メインシヤ	フトサー	ト"&フオー	スキッヤー											
														(22T/24T)	4,700	-	-	1	-						
						9	234	51-K	T7-	000	カウンター	シヤフト	サート"キ"	r- (35T)	3,550	1	1	-	-						
						l	234	1-K	T7-	750	カウンター	シヤフト	サート"キ"	r- (35T)	3,550	-	-	1	-						
						10	234	62-K	E8-	000	スフ°ライ	ンカラー	25X8.		540	3	3	3	-						
2						11	2348	31-K	T7-	000	カウンター	シヤフト	フォースキ゛	r- (32T)	3,350	1	1	-	-						
							2348	31-K	T7-	750	カウンター	シヤフト	フオースキ゛	r- (32T)	3,350	-	-	1	-						
						12	2349							(26T)			1	-	-		1007631				
							2349							(26T)			1	-	-	1007632					
April District							2349	71-K	T7-	750				(26T)		-	-	1	-						
6							2349	-									1	1	-						
						14	2350)1-K	T7-	000	カウンタ- 23501			r- (30T)	3,450	1	1	-	-		1001782				
							2350	11-K	T7-	010	カウンター	シヤフト	フイフスキッ	r- (30T)	3,450	1	1	_	_	1001783	1006068				
							2350).1 - K	T7-	020	カウンター	シヤフト	フイフスキッ・	r- (30T)			1	-	-	1006069					
										1988	.05.01				E	14									

E-13

トランスミッション (CBR250FG·FG-YA· RH)



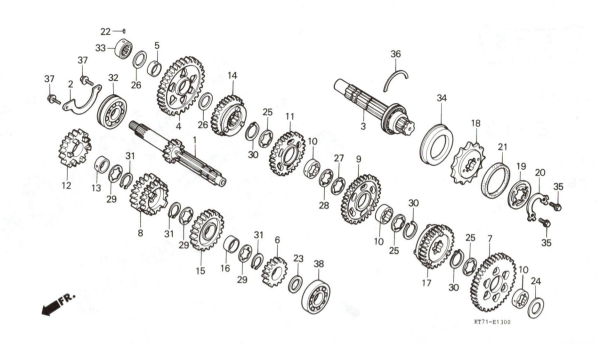
整	備	項	目		東 準 寺 間	見出番号	部	品	番	号	ź	部	品	名		標準 価格		BR 2	2 5 0		適 用 初 号機	号機 終号機	9	1	プ
							2350				カウンタ	ーシャフト	・フイフスキック	'- (30T))	3,450	-	-	1	_					
						15	2351	1-K	(T7-	000		ヤフトシン		- (28T).	• • •	3,550	1	1	-	-		1000213			
					- 1		2351	1-K	T7-	010	メインシ	ヤフトシッ	リクススキッヤ・	(28T).		3,550	1	1	_	_	1000214				
							2351	1-K	T7-	750	メインシ	ヤフトキ゛	r- (28			3,550									
						16	2351	2-K	E8-	000	スフ°ラ	インカラ-	22X10			480	1	1	1	_					
						17	2352	1 - K	T7-	000		-シヤフト 1-KT7		`r- (291	Γ).	3,850	1	1	-	_		1001503			
					- 1		2352	1-K	T7-	010				r- (291	Γ).	3,850	1	1	_	_	1001504	1009572			
							2352							r- (291		3,850	1	1	_		1009573	1007512			
					- 1		2352	1-K	T7-	750				r- (291		3,850	_	_	1	_	.0077.5				
						18	2380							(4T)		1,750	1	1	-	_					
					- 1											.,	_	_	1	_		1021987			
							2380	1-K	T7-	750	ト"ライ	フ"スフ	ロケット (4T)		1,750	-	-	1	_	1021988				
					- 1	19	2381	1-K	T7-	000	フイキシ	ンク"フ	ν-h			105	1	1	1	-					
						20	2381	5 - K	T7-	000	フイキシ	ンク"ホ"	ルトロツクフ	·ν-t		110	1	1	1	-					
						21	2382									690	1	1	-	-					
					- 1		2382									690	-	-	1	-					
					- 1		2426	-						'ピン		120	1	1	1	-					
					- 1	23	9044							1		180	1	1	1	-					
					- 1	24	9044	-						34		135	1	1	1	-					
						25	9045	1-K	E8-	000	スフ°ラ	インワツき	ヤ- 25MI	1		100	3	3	3	-					
						26	9045	4-4	28-	000	スラスト	ワツシヤー	20X1.0	0		100	2	2	2	_					
						27	9046	1-2	86-	000	スラスト	ワツシヤー	B 25MM			125	1	1	1	_					
					- 1	28	9046	2-3	23-	000						100	1	1	1	_					
						29	9046	4-K						1		100 E1	3	3	3	-					

E 16

ブロックNO.

E-13

トランスミッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

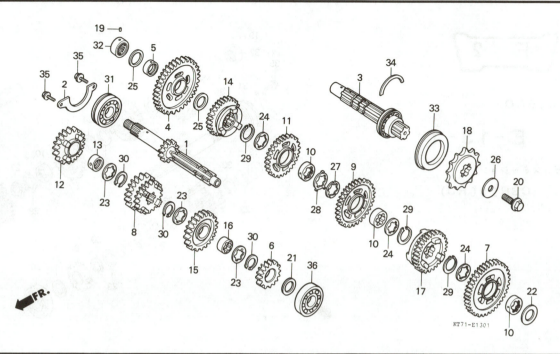


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部占	品番	号	部	品	名	標準 価格	C	用 BR2: FG-YAF		適	号》	機	9	1	プ
			20 - 30 - 4 	2000000	30 31 32 33 34	90601 90601 91004 91022 91205 91205	-32 -KT -KT	9-000 7-003 7-003 7-003	サークリツフ? ラシッアルホッ ニートッルへ、 オイルシール	22MM *-ルヘッアリンク *アリンク** 20 34X52X9.	63122 MM	90 1,000 680 370 370		3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 - 3 - 1 - 1 -						
				-100141 F	35 36 37 38	92000 95015 95701	0-06 0-25 0-06	014-0A	6カクホ ル ル セットリンク・フランシ ホ ・	6X14 520	° 6203	70 20 470		1 2 1	2 - 1 - 2 - 1 -						
				w st	= .																
				yn 190g Ge	z A. Sapiti seria																
								1988	.05.01			E1	6								



E-13-1

トランスミッション (CBR 2 5 0 RJ)

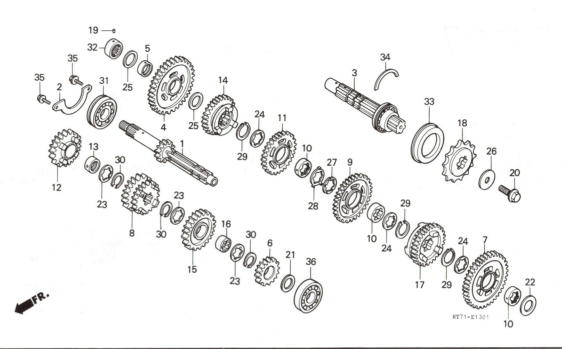


整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準価格	C	用 BR25 FG-YAR		適 月 初号機	用号	機	9	1	プ
ンシヤフトCOMP*5.5	* 1	23210-KY1-000	メインシヤフトCOMP	5,500		-00-							
カンレンフッヒン フクム)	* 2	23213-KT7-000	へ"アリンク"セツテインク"フ°レート	210	-		1						
ンターシヤフトCOMP*5.6	* 3	23220-KY1-000	カウンターシャフトCOMP	8,000	-		1						
	* 4	23421-KY1-000	カウンターシャフトローキ"ヤー (41T)	4,000	-		1						
イチタ"イセイヒ"ノハ"アイワ 5.8 トスル)	* 5	23422-KY1-000	カラ- 20x8	480	-		1						
ライフ"スフ°ロケツト 0.3													
ルシール 34X52X9 *5.1	* 6	23431-KY1-000	メインシヤフトセカント"キ"ヤー (19T)	1,400	-		1						
	* 7	23441-KY1-000	カウンターシャフトセカント"キ"ヤー (38T).	3,650	-		1						
	* 8	23451-KY1-000	メインシヤフトサート"&フオースキ"ヤー										
		e 187	(22T/24T)	4,700	_	450-	1						
	* 9	23461-KY1-000	カウンターシャフトサート"キ"ヤー (35T)	3,550			1						
	* 10	23462-KY1-000	スフ°ラインカラ- 25x8	460									
		23.02 000	The state of the s	400			_						
	* 11	23481-KY1-000	カウンターシャフトフォースキッヤー (32T)	3,350	_		1						
	* 12	23491-KY1-000	メインシャフトフイフスキッヤー (26T)	3,250									
	* 13	23495-KY1-000	カラ- 22X13	-,									
1	* 14	23501-KY1-000	カウンターシャフトフイフスキッヤー (30T)	3,450									
	* 15	23511-KY1-000	メインシャフトシックススキ [*] ヤー (28T)	3,550									
- 1989		23311 K11 000	710017107777711 1 (2017111	3/330									
	* 16	23512-KY1-000	スフ°ラインカラ- 22X14	480	_		1						
	* 17	23521-KY1-000	カウンターシャフトシックススキッヤー (29T).	3,850									
1	* 18	23801-KY1-003	ト "ライフ "スフ °ロケット (14T)	1,900			•						
	* 19	24261-283-000	+"P-57h71-97h"1h"1c°2	120									
	* 20	90037-422-003	スつ°シャルホッルト 10MM	175									
	. 20	70031 422 003	יוו יועו יועו אינון דעו יועו אינון אינו	117	_		'						
	* 21	90446-357-000	スラストワツシヤ- 17.2MM	180	_		1						
	* 22	90446-430-000	スラストワッシャー 25.2X34	135									
	* 23	90451-KY1-000	スフ°ラインワツシヤ- 22MM	25									
	* 24	90451-KY2-000	スフ°ラインワツシヤ- 25×31×1.5	100			_						
	т 24		.05.01	F1			3						



E-13-1

トランスミッション (CBR250RJ)

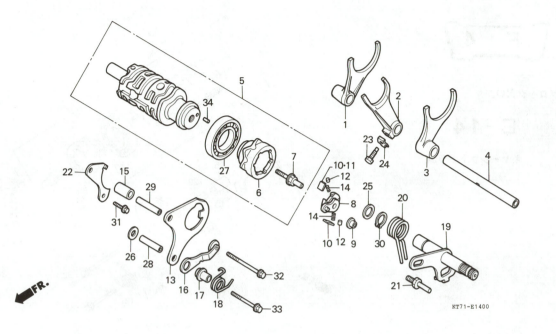


整	備	項	目	標準時間		見出番号	部	n :	番 号		部	묘		名	標準 価格		用 BR FG-Y	2 5 0		適用 初号機	1 -5	号 機 終 号機	9	1	プ
					*	25	9045	4-42	28-000) スラ	ストワツシヤ	7- 20)	(1.00		100	-	-	-	2						N.
						26			38-000						135	-	-	-	1						
						27			/2-000						100	-	-	_	1						
						28			(2-000						150				7						
						29			07-000						90 100		_		3						
					*	30	9060	1-34	29-000) 9-	9197	22MM.			100	-	-	_	3						
					*	31	9100	4-K	7-003	3 5Đ	"アルホ"-	-ルヘ"ア!	1ンク"	63122	1,000	-	_	_	1						
					*	32			7-003		ト"ルつ"ブ	アリンク"	20MM		680	-	-	-	1						
					*	33	9120	5-K	7-003	3 11	ルシール 3	34X52)	(9		370	-	-	-	1						
					*		9120	5-K	7-004						370	-	-	-	1						
							9501								70		-		1						
					*	35	9570	1-0	6014-0	00 75	ンシッホッド	11 6X1	4		20	-	7	-	2						
					*	36	9614	0-6	2030-0	00 ラシ	" <i>アル</i> ホ"-	ית״ריוו-	リンク"	6203	470	-	7	-	1						
									198	38.05.	01				F2										



E-14

ギヤーシフトドラム

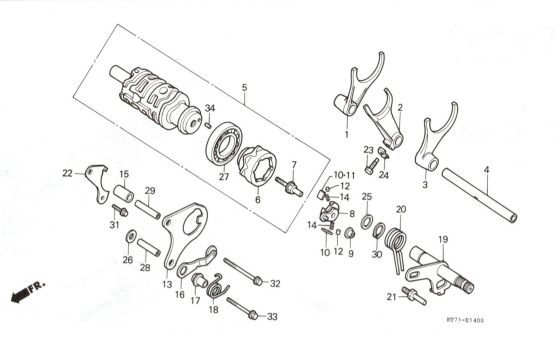


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			放 適用 初号機	号機終号機	9	1	プ
**ヤーシフトフオーク CBR25OR タイフ° 3.0)	2.7	1	24211-KT7-00	0 R・キ ** ヤーシフトフオーク 24211-KT7-010		2,300				-		1009649			
ニコテ、・モト・・ウシ・・カン ニコイシ・・ヨウテ・・モ		100	24211-KT7-01			2,300			-	-	1009650				
トックシッカン)		1	24211-KT7-75			2,300	-	-	1	1					
"ヤーシフトト"ラムCOMP	3.7	2	24212-KT7-00			2,250	1	1	-	-					
CBR250R 917° 4.0)			24212-KT7-75			2,250	-		1	1					
^{™ヤーシフトト™ラムセンター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・}		3	24213-KT7-00	0 L・キ **ヤーシフトフオーク 24213-KT7-010		2,300	1	1	-	-		1010113			
™ ラムシフターCOMP	1.0		24213-KT7-01			2,300	1	1	-	-	1010114				
CBR250R 917° 1.1)			24213-KT7-75	O L.キ"ヤーシフトフオーク		2,300	-	-	1	1					
コ "イト"フ°レート		4	24261-KT7-00	0 キ"ヤーシフトフオークシヤ"	71	450	1	1	1	1					
(CBR25OR 917° 1.1)		5	24310-KT7-00	O キ"ヤーシフトト"ラムCOI	MP	5,700	1	1	_	-					
ヤーシフトトラムストツハ°-COMP.			24310-KT7-75	O キ"ヤーシフトト"ラムCOI	MP	5,700	-	-	1	-					
(CBR250R タイフ° 1.1) (カンレンフ ^ゃ ヒン フクム)		*	24310-KT7-75	1 キ ^{**} ヤーシフトト**ラムCOI	MP	5,700	-	-	-	1					
キ "ヤーシフトスヒ°ント"ルCOMP	0.9	6	24312-KT7-30	0 キッヤーシフトトッラムセン	9	1,200	1	1	_	_					
(CBR25OR 917° 1.0)			24312-KT7-75	0 キッヤーシフトトッラムセン	9	1,200	_	_	1	_					
シフトリターンスフ°リンク"		*	24312-KT7-75	1 キッヤーシフトトッラムセン	9	1,200	_	_	_	1					
(CBR25OR 917° 1.0)		7	24315-KT7-00			235	1	1	_	_					
			24315-HAO-00			235	_	_	1	1					
		8	24320-GC4-73			1,100	1	1	_	_		1003072			
			24321-KT7-00	0 ト"ラムシフター		1,350	1	1	- 4	_	1003073	1014764			
			24321-KT7-01			1,350	1	1			1014765	1014104			
			24321-KT7-75			1,350	Ė		1	1	1011103				
		9	24322-HAO-00			125	1	1	_	_					
		- 7	24322-MM4-00			105	_	-	1	1					
		10	24324-KA3-74			240	2	2	_	_		1014764			
			24324-KA3-71				1	1	- 6	_	1014765	1314104			
						200	_			1	1014103				
			19	88.05.01		F3			•	'					



E-14

ギヤーシフトドラム

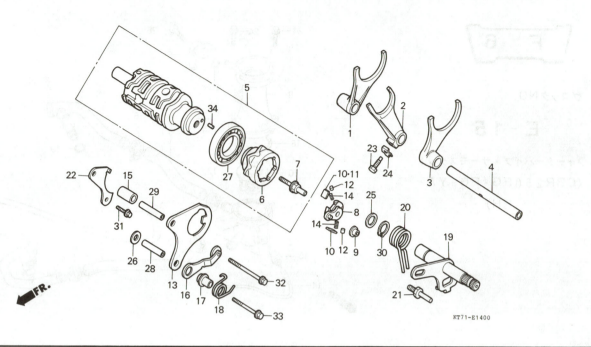


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番号	部		名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数 N	適 用 初 号機	号機 終号機	9	1	プ
			67950		11	24325-	KA3-710	ラチェツトホ°-	-W (B)		250	1	1		-	1014765	- 1			145 5 7 7
					12	2/326-	360-000	#.o=IIIフoラ	7=1"t> -		175	2	2	1	1		1014764			
					12		KT7-000				175	2	2	_	_	1014765	1011101			
									7-15-14			/-	-	2	2					
					13	24328-	KT7-000	カ"イト"フ°し	ν-h		370	1	1	-	1					
						5 T T	211				93451	-	-	1	-		1031863			
							KT7-020				370	-	-		-	1031864				
					14		KA3-740			122	55	2	2	2	2					
					15	24329-	KT7-000	カ"イト"ノーレ	ノートナ"イスダ.	ンスカラー・・・・・	120	1	1	1	1					
					16	24430-	KT7-000	キッヤーシフトト	、 "ラムストツハ	°-COMP	330	1	1	1	1					
					17	24434-	KT7-000	トッラムストツバ	\ °-カラ		160	1	1	1	1					
					18	24435-	KT7-000	トッラムストツバ	10-スフッリン	2"	110	1	1	1	-					
					*	24435-	KY1-003	キッヤーシフトト	~ ~ラムストツハ	∘-スプリンク".	110	-	-	-	1					
					19	24610-	KT7-000	キッヤーシフトス	スヒッント"ルC	OMP	2,200	1	1	- 0	-					
						24610-	KT7-750	キッヤーシフトス	RE o ント "ILC	OMP	2,200	, - ·	-	1	1					
					20	24651-	KT7-000				165	1	1	1	-					
					*	24651-	MR7-000	キ"ヤーシフト!	Jターンスフ°リ.	۵۵	165	-	- 15	-	1					
					21	24652-	035-000	シフトリターンス	3フ°リンク"ヒ	°>	130	1	1	1	1					
					22		KT7-000	シフトト"ラム												
							8 192			フペレート	265	1	1	1	1					
					23	90041-	MB0-000	スつ。シャルホ、	"ルト 7X18		100	1	1	1	1					
					24	90407-	MB0-000	ロツクワツシヤー			70	1	1	1	1					
					25	90451-	155-000	ワツシヤー 14	MM		75	1	1	1	1					
						00/05	010.000					4			4					
					26		040-000			05 (1474)	55		1	1	1					
					27	91008-	374-003		137" 160	05(トウヨウ)	630		1	1	1					
							1988	3.05.01	- Andrew States Comment		F4					1				



E-14

ギヤーシフトドラム

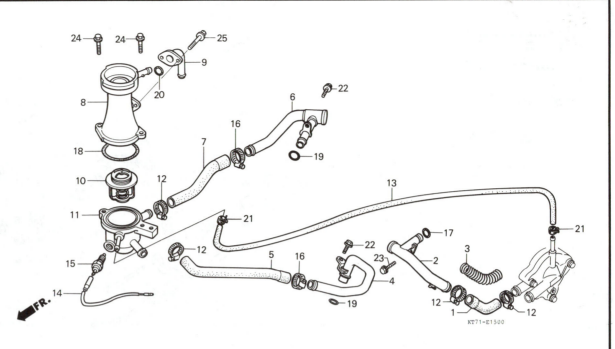


整備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y	2 5 0)	適初号機	用	号機終号機	9	1	7
			8.45.001	28 29 30		04-1	KT7-	-000 -000 00	ノツクヒ°ン	8X31	.5	MM	85	1 1 1	1	1 1 1	1 1 1	2.0			(7 0		10 6 5 9 10 1
				31 32 33 34	957	00-0 01-0	0604 0604	4-00 5-00 0-00 80	フランシ ホ フランシ [・] ホ	"WF 6	X45 X40	12	35 25	1	1 1 1 1	1	1 1 1						
			12.7 (2)																				



E-15

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・RH)

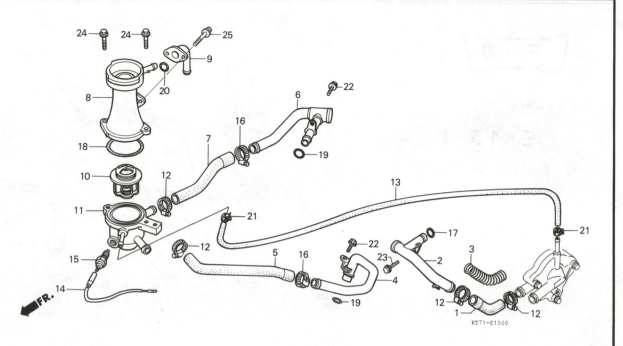


整	備	項	目			標準時間	見出番号	部	品	番	号		部	品		名	標準 価格	C	用 BR: FG-Y/	2 5 0		道 用 初 号機		機	9	1	5	
ウオーターホース/	A			 		0.5	1				-000	-					330	1	1	1	-							
(CBR25OR		0.7)				2				-000						1,550	1	1	1	-							
ウオーターハ・イス						4 1	3	190	163	-KT7	-000	ウオー	ターホース	マフ°ロテ	79-A	١	320	1	1	-	-	1004958						
(CBR25OR		0.7)				,	4.07		W.T.7				(7AB			4 450	-	4	1	_							
ウオーターハ°イ	_						4				-000	-					1,150 370	1	1	1	-							
(CBR25OR		0.7)				5	190	100	-K I /	-000	71-	×-//-/	/B			3/0	- 1	1	1	-							
ウオーターホースト		0.7					,	100	1/7	VT7	-000	+	2 1/0	(700			1,150	1	1		_		10	03430				
(CBR250R ウオーターホース)		0.7	,				0	190	101	-K I /	-000			Γ7-010			1,130	1	,	_			10	03430				
(CBR250R		0.7				-		100	167	_VT7	-010						1,150	1	1	_	_	1003431						
サーモユニツト	317	0.7	,					170	101	KI1	-010	71-	/-//	1) (.			17130	-	_	1	_	1005451						
(CBR25OR	2170	0.7	1				7	100	168	-KT7	-000	ウオー	Q-#-2	3.0			330	1	1	1	_							
ウオーターハ°イ		-				0.6	8				-000						2,600	1	1	1	_							
(CBR25OR				 	•	0.0	0				-000						680	1	1	_	_							
フイラーネツク	217	0.0	,				,				750						680	-	-	1	_							
(CBR25OR	2170	0.8)				10				-003						1,700	1	1	1	-							
フイラーネツクシ		0.0					, ,		,,,,		005						.,											
(CBR25OR		0.8)				11	19	311	-кт7	-000	サーモ	スタット	7-ス			1,700	1	1	1	-							
サーモスタツトAS							12	19	06	-KA4	-000	ウオー	ターホース	スクランフ	٠		250	4	4	_	-							
CBR25OR		0.8)					19	04	-KT7	-751	ホース	クランフ	25.			235	-	-	4	-							
サーモスタツトケー	-7						13	19	21	-KT7	-000	ウオー	ターホのこ	ソフ・チュ	-7"	(5.3X625)	210	1	1	1	-							
(CBR25OR	917°	0.8)			5	14	32	03	-KT7	-000	サーモ	スタットこ	ユニツトサ	7"コ-	- "	160	1	1	-	-							
							15	37	750	-PC1	-004	サーモ	ユニツト				1,500	1	1	1	-							
							16	50	228	-MB0	0-000	ウオー	ターホース	スクランフ	٠		340	2	2	2	_							
							17				-023	0リン	2" 18	3.3X2	.3()	P51)	65	1	1	1	-							
							18	91	311	-KE8	8-000	0112	2" 4	7.5X2			65	1	1	1	-							
							19				8-003	0リン	2" 1:	3x3			65	2	2	2	-							
							20	91	354	-SA5	-951	0112	2" 2	4.5X2	(NOK	()	70	1	1	1	-							
											1988	3.05.0	1				F6											



E-15

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 250 FG・FG - YA・RH)

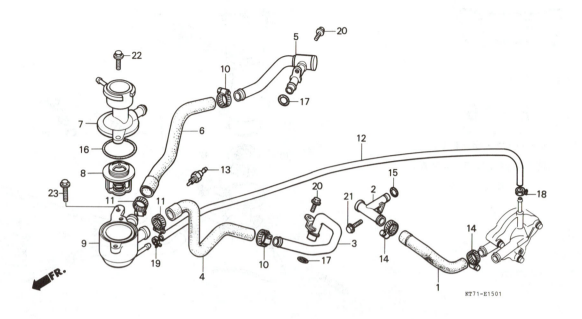


整	備	項	目	- 153 - 153	標準時間	見出番号	部后	番	号	部		名	標準 価格	使 用 CBF FG FG-	250		適用初号機	号機終号機	9	1	プ
						21 22 23 24 25	95701 95701 95701	-060° -060°	12-07 14-07 18-07	チューフックランフ フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト フランシッホッルト	6X12 6X14 6X18		35 20 20 20 20 25	2 2 2 2 1 1 2 2 2 2	1 2	-					
									1988.	05.01			F7								



E-15-1

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 2 5 0 RJ)

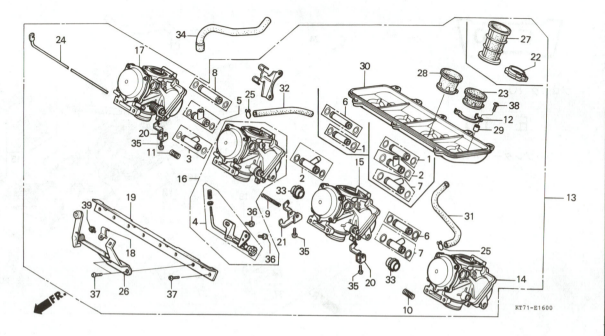


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	音	18 品	番	号		部		2	in .	標準 価格		用 BR FG-Y/			適 初 号機	用	号機 終号機	Ś	,	1	ブ
ウオーターホース	Α			 . 0.7	* 1	19	061-	KY1	-000	ウオー	ターホース	Α			370		-	-	1							
・ウオーターハ・イ	7°A				* 2	19	062-	KY1	-000	ウオー	9-1101	7°A			1,150	-	-	-	1							
ネツクフイラー					* 3	19	065-	KY1	-000	ウオー	9-1101	7°В			1,150	-	-	- 1	1							
ウオーターハ°イ	7°B			 . 0.8	* 4	19	066-	KY1	-000	ウオー	ターホース	В			370	-	-	-	1							
ウオーターホース					* 5	19	067-	KY1	-000	ウオー	9-11°1	7°C			1,150	-	-	-	1							
ウオーターホース					* 6	19	068-	KY1	-000	ウオー	ターホース	C			330	-	_	_	1							
サーモスタツトA					* 7				-000						2,600	_	-	-	1							
サーモスタツトク					* 8				-003	サーモ	スタツトA	SSY			1,700	-	-	-	1							
サーモユニツト	^				* 9				-000			-7			1,700	-	_	-	1							
17 62-71					* 10				-751	ホース	クランフ。	25			235	, -	-	-	2							
					* 11				-000			クランフ。			235	-	-	-	2							
					* 12				-000			フ。チエーフ			210	-	-		1							
					* 13				-004						1,500	-	-		1							
					* 14	_			-000			2527°.			340		-		2							
					* 15	91	301-	147	-023	0リン:	2" 18	.3x2.3	(アライ)		65	-	-	-	1							
					* 16	91	311-	KE8	-000	0リン	2" 47	.5x2			65		-		1							
					* 17	91	314-	KE8	-003	0112	2" 13	х3			65	-	-	-	2							
					* 18	43	3514-	KS6	-701	マスタ	-シリンタ	~ーオイルホ	-スクラン	7°	320	-	-	-	1							
					* 19	95	002-	412	50-08	チユー	フックリツ	7° (D1	2.5).		35	-	-	-	1							
					* 20	95	701-	060	12-07	フラン	シ"ホ"ル	↑ 6X12			20	-	-	-	2							
					* 21	95	701-	-060	14-07	フラン	シ"ホ"ル	► 6X14			20	-	-	_	1							
					* 22	95	701-	-060	22-07	フラン	シ"ホ"ル	► 6X22			25	-	-	-	2							
					* 23	95	701-	060	25-00	フラン	シ"ホ"ル	↑ 6X25			25	-	-	-	1							
									1988	05 0	1				F	0										



E-16

キャブレター (ASSY.)



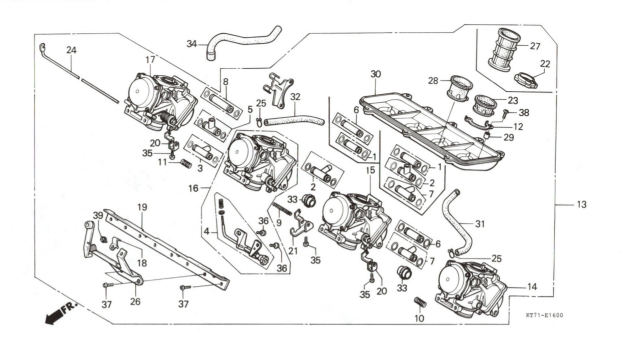
整			項	E	標準時間		見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格	(用 BR FG-Y	250		数 初号	簡用機	号機 終号機	9	1	プ
					 . 1.	1	1	1602	-							920	2	2	2	-					7	
(CBR25 (イツコマ							2	1602								1,000	1	1	1	1						
					 . 0.	0	*	1602								920	1	1	1	-						
CBR25				• • •	 . 0.	7		1602								920	4	4	-	1						
					 1	٦	-	1602								1,200	_	_	4	-						
(CBR25				• • •	 	- 1	*	1602	-							1,200	_	_	1	1						
(イツコマ								1603								920	1		1	1						
					 . 0.	8 l	_	1003	T 1		005	, _ , 0	713	16716.		720	'	. 1	'	1						
(CBR25						_	6	1603	6-K	T7-0	003	72-11/5	ハヨイン	トヤツトR。		920	1	1	-	1						
クリーナーへ	"-X					- 1		1603								920	-	-	1	_						
(CBR25	OR 91	7° 0	.9)			- 1	7	1604	7-K	T7-0	003					920	1	1	1	1						
						- 1	8	1604	8-K	T7-0	003					920	1	1	_	1						
								1602	6-K	T7-7	751	フューエルシ	ハヨイン	トセットで・		920	_	_	1	_						
						- 1	9	1605	2-K	T7-0	003	コンフ。レツ	בלבל	イルスフゃりこ	72"	175	1	1	1	1						
						- 1	10	1605	3-M	A6-0	003	スフ・リンク				190	1	1	1	1						
							11	1605	3-MI	BO-6	671	スフ・リンク				210	1	1	1	1						
						- 1	12	1609	0-K	T7-0	003	タンク"ト"	ワツシヤ			65	4	4	4	_						
						- 1	*	1609								65	-	-	-	4						
							13	1610	0-K	T7-(013	キヤフ"レタ 16100-				69,300	1	1	-	-			1000476			
								1610	0-K	T7-0	023		-ASS	Υ		69,300	1	1	i-	-	10004	77	1014968			
								1610	0-K	T7-0	033					69,300	1	1	_	_	10149	69				
								1610					-ASS	Υ						-			1020365			
						- 1	*	1610	0-K	77-7	755					69,300	_	-	1	_	10203	66				
							*	1610		Y1-0	003						-				.0203					

F 10

ブロックNO.

E-16

キャブレター (ASSY.)

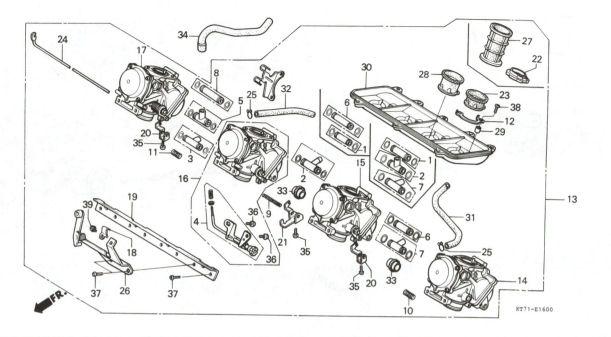


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番号	部	00	名	標準 価格		用 個 BR 2 5 (FG-YARH		数 適用 初 号機	号 機終号機	Þ	1	プ
)					14	16101-	KT7-013	キヤフ"レターA	SSY.1.		17,900	1	1 -	-		VG01A B			
				100		16101-	KT7-023	キヤフ"レターA	SSY.1.		17,900	1	1 -	-	VG01A C				
						16101-	KT7-753	キヤフ"レターA	SSY.1.		17,900	-	- 1	-					
					*		KY1-003				17,900	-		1					
					15		KT7-023				17,900	1	1 -	-		VGO1A A			
							KT7-033				17,900	1	1 -	-	VG01A B	VG01A B			
							KT7-043				17,900	1	1 -	-	VGO1A C				
							KT7-753				17,900	-	- 1	-		VG30A B			
							KT7-754				17,900		- 1		VG30A C				
					*	16102-	KY1-003	キヤフ"レターA	SSY.2.		17,900	_		1					
					16	16103-	KT7-023	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	1	1 -	-		VGO1A A			
						16103-	KT7-033	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	1	1 -	-	VGO1A B	VGO1A B			
					1	16103-	KT7-043	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	1	1 -	-	VGO1A C				
						16103-	KT7-753	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	-	- 1	-		VG30A B			
					*	16103-	KT7-754	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	-	- 1	-	VG30A C				
					*	16103-	KY1-003	キヤフ"レターA	SSY.3.		17,900	-	-	1		_			
					17	16104-	KT7-013	キヤフ"レターA	SSY.4.		17,900	1	1 -	-		VG01A B			
							KT7-023				17,900	1	1 -	-	VGO1A C				
							KT7-753				17,900	-	- 1	-					
					*		KY1-003				17,900	-		1					
					18		KT7-003				120	1	1 1	-					
				14 14	19		KT7-003				1,550	1	1 1	1					
				The same of the	20		KT7-003				610		2 -	-					
						16120-	KT8-003	スターターレハ゛	`		610	-	- 2	2					
					21	16121-	KT7-003	スターターレハッ	·		610	1	1 -	-					
							KT8-003				610	_	- 1	1					
					22		KT7-003				670	2	2 -	_					
				1 1		.0141		.05.01			F1								



E-16

キャブレター (ASSY.)



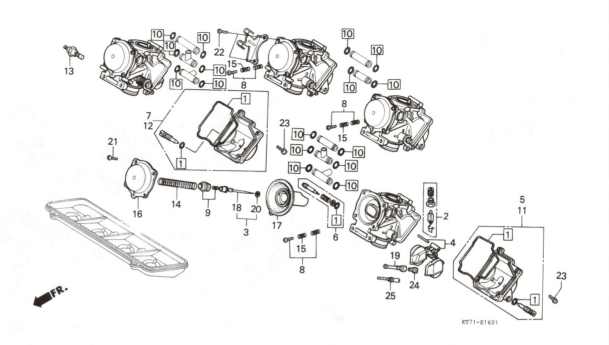
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品番号	部	na na	名	標準 価格	C	用 BR:	個 250 RH F		適 初 号機	用	号 機 終 号機	9	1	プ
					23	16141-KT7-751				670	-		2	2	7-11					1111
					24	16145-KT7-003				430	1	1		-						
						16145-KT7-752				430		-		-						
					*	16145-KY1-003				430		-		1						
					25	16163-MB3-671	チューフックリツ	7°		55	2	2	2	-						
					26	16169-KT7-013	ワイヤーステーC	OMP		420	1	1	1	1						
					27	16175-KT7-013	エアーフアンネル			790	2	2	-	-		_	VGO1A A			
						16175-KT7-033	エアーフアンネル			790	2	2	_	_	VGO1A	В				
					28	16175-KT8-003	エアーフアンネル			790	-	-	2	2	_					
					29	16178-MB0-671	ノツクヒ°ン			110	8	8	8	8						
					30	16188-KT7-003				6,300	1	1	_	_						
						16188-KT7-751	クリーナーへいー	۸		6,300	_	_	1	_						
					*	16188-KY1-003				6,300	-	_	-	1						
					31	16198-KT7-003	チューフ"			210	1	1	1	_						
					* 32	16198-KY1-003				210	_	_	_	1						
						16199-KT7-003	チューフ"			160	1	1	1	_						
					* 33	16199-KY1-003				160	_	_	-	2						
					* 34	19061-KY1-000	ウオーターホース	A		370		_		1						
					35	93500-04006-0A								3						
					36	93500-04008-0A	ハ°ンスクリユー	4x8		10	1	1	2	2						
					37	93500-05010-0A	ハペンスクリユー			10	8	8	8	8						
							ハペンスクリユー			15	8	8	_	_						
					*	16080-MB0-671	ハペンスクリユー			55	_	-		8						
						93892-04010-00	スクリユーワッショ			15	1	1	1	1						
						1988.	05.01			F1	1									

F 12

ブロックNO.

E-16-1

キャブレター (構成部品)

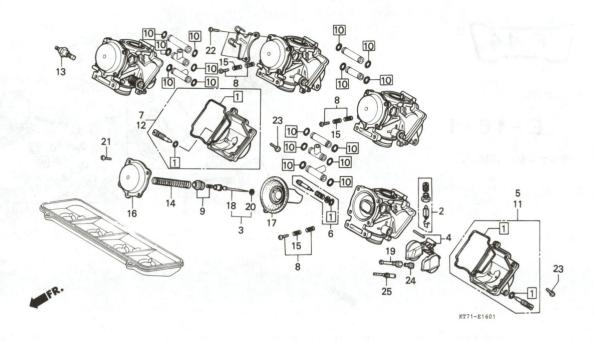


	標 準時 間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 価格	CE	用 個 BR 2 5 0 G-YARH R		適 用 初 号機	号機 終号機	Þ	1	プ	
カ"スケツトセツトA	1.4	1	16010-KT7-003	カ"スケツトセツトA	630	4	4 4							
(CBR25OR 917° 1.5)		*	16010-MN4-003	カ、スケットセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	800	-		4						
(イツコマシ 0.4 カサン)			16011-KT7-003	フロートハ"ルフ"セット・・・・・・・・・・	1,600	4	4 4	-						
フロートハ"ルフ"セツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.8		16011-MB1-671	フロートハ"ルフ"セット	1,800	-		4						
(CBR25OR 917° 0.9)		* 3	16012-KY1-003	シ ニットニート ルセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	760	-		4						
(イツコマシ 0.2 カサン)		4	16013-KT7-003	フロートセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,250	4	4 4	4						
フロートセツト		5	16015-KT7-003	フロートチャンハ"-セツトA	4,000	1	1 -	-						
(CBR25OR 917° 0.9)				(キャフ"レタ-ASSY.3 ニショウ)										
(イツコマシ 0.2 カサン)			16015-MN4-003	フロートチヤンハ "ーセット	4,100	-	- 1	1						
メインシ"エツト				(キャフ"レタ-ASSY.2 ニシヨウ)										
(CBR25OR 317° 0.9)		- 3												
(イツコマシ 0.2 カサン)		6	16016-KT7-003	スクリユーセットA	680	4	4 4	-						
フロートチャンハ゛ーセツト・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	*	16016-KY2-003	スクリユーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	620	-		1						
(CBR25OR 917° 0.6)		7	16023-KT7-003	フロートチャンハ"-セットB	4,000	1	1 -	_						
(イツコマシ 0.1 カサン)				(キャフ"レタ-ASSY.4 ニシヨウ)										
スターターハ゛ルフ゛セツト・・・・・・・・・・・・・・・・	1.2		16023-MN4-003	フロートチャンハ"ーセツト・・・・・・・・	4,100	-	- 1	-						
(CBR250H 917° 1.3)				(キャフ"レタ-ASSY.4 ニショウ)										
(R. カ"ワハ 0.7)		*	16023-MN4-013	フロートチャンハ"ーセツト・・・・・・・・・	4,100	-		1						
(CBR250R 917° 0.9)				(キャフ"レタ-ASSY.4 ニショウ)										
(לעם 2.0 פּדְבער)		8	16029-KE8-004	スクリユーセツトC	500	3	3 -	_						
ハ [*] キュームヒ [®] ストンCOMP	0.6	1	16029-MN4-003	スクリユーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	500	_	- 3	3						
(CBR250R 317° 0.7)		9	16037-KT7-003	ハ``ルフ``フ°レートセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	590	4	4 4	4						
(לעם 0.2 לאבער)		_	16040-KT7-003	カ"スケツトセツトB	420	6	6 6	1						
シ"エツトニート〝WCOMP。				100 100	Same Care									
(CBR250R 317° 0.7)		11	16045-KT7-003	フロートチャンハ"-セツトC	4,000	2	2 -	_						
(イツコマシ 0.2 カサン)		l ''		(+tr7"\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	.,000	_	<u>.</u>							
			16043-MN4-003	フロートチャンハ"ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4,100	_	- 2	_						
				(キャフッレタ-ASSY.1,2 ニショウ)	.,.30		_							
			1988	.05.01	F1	2								



E-16-1

キャブレター(構成部品)



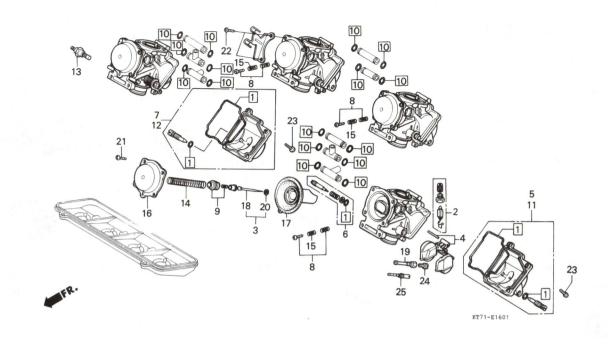
整	備	項	目	標準時間	見	出号	部品	品番	号	ì	部	品	名	標準 価格	(用 BR: FG-Y/	2 5 0		60	適用 号機		号 機 終 号機	9	1	プ
					*		16043	-MN4	-013			-セット SSY.1	 ニシヨウ)	4,100	-	+	9-	1							
					* 1	2	16045	-MN4	4-013	70-1	チャンハッ			4,100	-	-	-	1							
					1 1	3	16046	-KT	7-003	79-5	ターハッルフ	"セット		1,600	4	4	4	_							
					*		16046	-KT	3-003	79-5	マーハッルフ	"セット		1,600	_	_	-	4							
					1	4	16050	-KT	7-003	ירכב	CEGCA	コイルスフ。	リンク"	400	4	4	-	-							
							16051	-KT	7-003	ירכב	CEGCA	コイルスフ。	リンク"	400	_	-	4	_							
					*		16051	-KT	7-751	ירכב	CEGCA	コイルスフ。	リンク"	. 400	_	-	-	4							
					1		16052			77°1	122"			. 190	3	3	3	1							
					1				7-003					.,	4	4	4	-							
					*		16107								-	-	-	4							
					1 1				7-003						4	4	-	-							
					1		16111								-	-	4	-							
					*		16111								-	-	-	4							
					1	_	16151			-					4	4	-	-			7	GO1A B			
					1				7-013	-					4	4	-	-	VGO	1A C					
					1				7-754						-	-	4	-							
					1	9	16165	-KT	7-003	ニート、	"ルシ"エ"	トホルタ"-		. 760	4	4	4	-							
					*		16165	-KY	1-003	ニート、	"ルシ"エツ	トホルタ"-			-	-	-	4							
					2	20	16178	-KT	7-003	フ°レ1	インワツシヤ			. 55	4	4	4	-							
																14									
									012-04						_	_		2							
					1 2				014 - 04							16		-							
					*				016-00						-	-	-	16							
									3-0850				#85		4	4	4	4							
					2	25	99103	-43				#35				4	4	-							
					1				1988	3.05.01	1			F1	3										

F 14

ブロックNO.

E-16-1

キャブレター(構成部品)



整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部	品種	景 号	部		名	標準 価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適 用 初 号機	号機 終号機	9	1	プ
					*	9910	3-42	7-0350	スローシッエツト	#35		330	4					
					1													
					1													
					1													
					1													
								4000	.05.01			F1	,					



EOP - 1

ガスケットキットA

整	備	項	目,	標準時間	見出番号	部	品	番 号	部	品	名	標準 価格	C	BR	2 5 0 A RH		適 初 号機	号機 終号機	9	1	プ
A.S								7-000				7,100			-						
						061A	1-KT	7-750	カ"スケツトキツ (コウセイフ"ヒ			7,100	-	-	1	-					
					1	1220	9-K1	7-003				255	8	8	_	_					
					2			7-004	エキソ"ーストハ	"ルフ"ステム	٠٠٠٠٠١ ا-ك	255	8	8	_	-					
					3	1221	9-K1	7-752			(K)	255	_	-	16	-					
					4	1225	1-KT	7-003	シリンタ"ーヘツ	ト"カ"スケツ	1	1,550	1	1	_	_					
								7-751			1	1,550	_	_	1	_					
					5			7-000	シリンタ"ーヘツ	ト"カハ"ーカ	1 " スケット	1,150	1	1	-	_					
						1239	1-KT	7-750			١٠	1,150	-		1	-					
					6	1239	2-KT	7-000	シリンタ"ーヘツ	ト"カハ"ーカ	1"スケツトB	105	4	4	· , -	-					
					1	1239	2-KT	7-750	シリンタ"ーへツ	ト"カハ"ーた)	105	-	-	4	-					
					7	1829	1-KK	0-000	エキソ"ーストハ	°17°ከ"ጸ	ケット・・・・・・	120	4	4	-	-					
					1	1829	1-21	6-000			ケット・・・・・・	105	-	-	4	-					
					8	9131	0-PC	6-004				65	1	1	1	-					
					9	9131	3-MA	6-003			'ライ)	80	2	2	2	-					
						9131	3-MA	6-005			IOK)	75	2	2	2	-					
					10	9131	3-39	3-003	01129" 7.	8x2.2		95	2	2	2	-					
					1 19																
								1988	3.05.01			F1	5								



EOP - 2

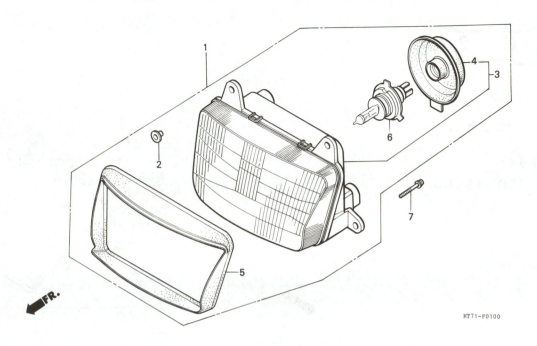
ガスケットキットB

整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数	適 / 初号機	 機多号機	9	1	プ
						061B1-	KT7	-010	カペスケットキッ			2,200	1	1	1 -	-					
					1	11315-	KT7	-000	オイルハ°ンカ"	スケツト・・・・		225	1	1	1 .	- }					
					2	11394-	KT7	-000	R . カハ " - カ " "	スケツト・・・・		350	1	1	1 .						
					3	11632-	KT7	-000	チェンシ "カハ"	ーカ"スケツト.		125	1	1	1 .	-					
					4	11636-	KT7	-000				125	1	1	1 .						
					5	91301-	147	-023	0リンク" 18	.3x2.3(?	ライ)	65	1	1	1						
					6	91302-						75	2	2	2 .						
					7	91302-						185	1	1	1 .	-					
					8	91303-	377	-000					1	1	1 .						
					9	91304-					1)	55			1 .	-					
					10	91305-	KT7	-003	0リンク" 37	x2.4		85	2	2	2 .						
					11	91307-						80	1	1	1 .						
					12	91311-	KE8	-000				65	1	1	1 .						
					13	91313-					1)	80	1	1	1 .	-					
					14	91313-					ライ)	60	1	1	1 .	. 1					
					15	91314-	KE8	-003	0リンク" 13	х3		65	2	2	2 .						
					16	91314-	PC9	-003	0リング" 8.	5X1.9(アラ	1)	55	1	1	1 .						
						91314-	PC9	-004	0リンク" 8.	5X1.9(NO	K)	55	1	1	1 .	-					
					17	91315-						95	1	1	1 .	-					
					18	91315-	MA6	-003				100	1	1	1 .	- 1					
				2	19	91354-	SA5	-951	0リンク" 24	.5X2(NOK)	70	1	1	1	-					
					20	91356-	425	-003	0リンク" 30	MM(NOK).		95	1	1	1						
					21	94109-	140	00	ト"レンフ°ラク	``ワツシヤー 1	4MM	10	1	1	1						
								1000	.05.01			F1	,								



F-1

ヘッドライト (CBR250FG・ FG-YA・RH)



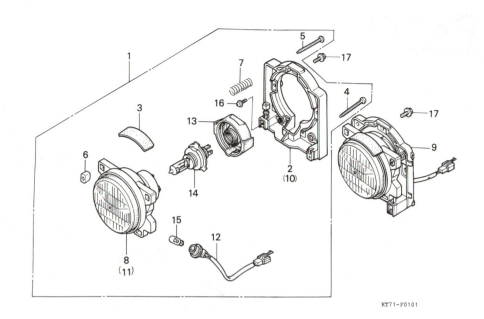
整備項目 標準時間	見出部	品 番 号	部品	名	標準 価格	C	用 BR25 FG-YAR	0	適利	用号機 終号機	9	1	ブ
ツト"ライトASSY		0-KT7-000 1-KT7-000	ヘツト "ライトASSY ヘツト "ライトカラー		13,700 75	1	1 1					41 1	W per se
ツト "ライトハ"ルフ"		0-KT7-000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		11,000	4	1 1						
		6-SA5-951	ヘツト "ライトハ"ルフ "ラ		380	1	1 1						
	5 3315	0-KT7-000	ヘツト "ライトシールラハ"		1,250	1	1 1	-					
	4 7/00	1-MC7-601	ヘツト "ライトハ"ルフ"										
	0 3490	1-MC7-001		JA12V60/55W)	シ"カ	1	1 1	-					
	7 9389	1-06022-07	スクリユーワツシヤー 6X				4 -	-					
	9389	1-06022-08	スクリユーワツシヤー 6X	22	25	-	- 4	-					
	-												
	2 2												
		1988	05.01		G1								



F-1-1

ヘッドライト

(CBR250RJ)



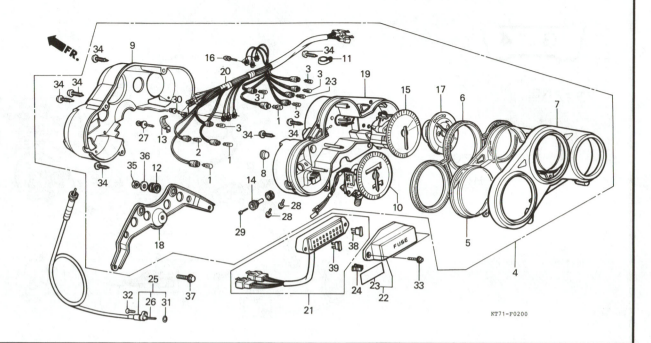


		見出	部品	番号	部		名	標準 価格		用 BR FG-Y)	初节	適用	号和	9	1	プ	
ヘツト "ライトASSY	0.4 *	1	33100-K	Y1-000	R・ヘット "ライ	TASSY.	1.1	751 6 7		1			10			32 5		7 16	
(イツコマシ 0.1 カサン)						(12V 60/35W)	8,200	-	-	-	1							
ハウシ "ンク " COMP	0.5 *	2	33105-K	Y1-000	R・ハウシ "ング	"COMP.		1,050	-	-	-	1							
(イツコマシ 0.2 カサン)	*	3	33107-K	Y1-000	フラツフ。ラハ、	٠		100	-	-	-	2							
・ヘツト〝ライトユニツト	*	4	33107-K	Y2-701	ヒ"ームアシ"す	ステインク"	スクリユー・・・・・	55	_	-	-	2							
(イツコマシ 0.2 カサン)	*	5	33107-MI	R7-003	ヒ"ームアシ"す	'ステインク"	スクリユー・・・・・	55	-	-	-	2							
ホ°シ"シヨンライトソケツトCOMP	0.2																		
^ツト "ライトハ"ルフ"	0.1 *	6	33108-MI	R7-003	ヒ"ームアシ"す	ステインク":	ナツト・・・・・・・	55	_	_	_	4							
・ウェツシ"ヘ"-スバルブ	*	7	33109-MI	R7-003	コイルスフゃりこ	12"		75	-	_	-	4							
	*	8	33110-K	Y1-000	R・ヘット "ライ	(トユニツト・		4,300	-	_	_	1							
	*	9	33150-K	Y1-000	L・ヘット "ライ	TASSY.		8,200	-	-	-	1							
	* *	10	33155-K	Y1-000	L・ハウシ いング	COMP.		1,050	-	-	-	1							
	*	11	33160-K	Y1-000	L・ヘツト "ライ	(トユニツト・		4,300	_	_	_	1							
	*		33170-K		ホ°シ"シヨンラ	ライトソケツト	COMP	320	_	_	-	2							
	*		33180-MI					420	_	_	_	2							
	*		34901-K				12V 60/35W)	2,300	_	-	_	2							
	*		34908-ME				(12V 1.7W)	_,				_							
		1,5	31700 11	3, 011	,-,,	7.11.10.2	(ニツホ°ンセイキ)	110	-	-	-	2							
	*	16	90148-M	G9-771	9"L ° 22"7	(2)12- 4	(16	55	_	_	-	2							
	* '	17	95701-0	6012-07	フランシ゛ホ゛Ⅱ	↑ 6X12		20	-	-	-	6							
				1988	.05.01			G2	,										



F - 2

メーター (CBR250FG・ FG-YA・RH)

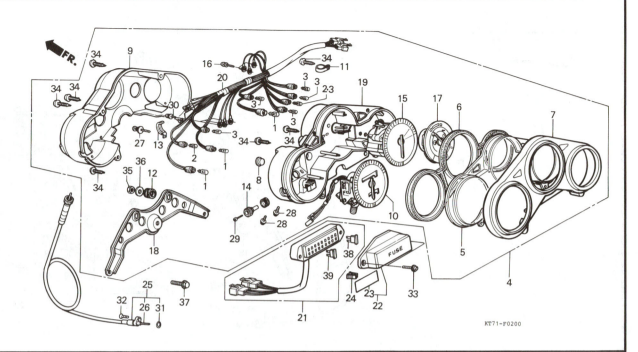


標 準時 間	見出 番号	部品番号	部 品 名	標準価格					適用 初号機	号機終号機	9	1	プ
0.4	1	34908-GA7-701			3	3	-	-					
		34908-MB9-871											
							_	-					
0.15	2				_	_	1	-					
0.0	3			W). 120	5	5	6	-					
0.6	4	37100-KT7-008											
	1				1	1	-	-					
	l				-	-	1	-					
0.7	5	37102-KT7-000	メーターレンス゛・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,200	1	1	1	-					
	6	37103-KT7-000	リフレクテインク"フ°レ-ト	890	1	1	1	-					
0.5	7	37110-KT7-000	アツハ°-ケ-スASSY	2,100	1	1	1	-					
0.1	8	37116-KG4-008	キャツフ°A	60	-	-	1	-					
	9	37120-KT7-000	תל"	2,150	1	1	1	-					
	10	37200-KT7-008	スヒ°-ト"メーターCOMP.										
			(KMH NIPPON SEI	(I) 12,400	1	1	-	_					
		37200-KT7-751	スヒ°-ト"メータ-ASSY	12,400	-	-	1	-					
	11	37215-KM1-670	クランフ。	60	1	1	1	_					
	12					3	ż	_					
					-	1	1	_					
						1	1	_					
						1	1	_					
	1,7					_							
		31230-K11-131)-1/-/-M331	13,300	_		1	_					
	16	37305-KE5-008	77117_0"5tb_ 3V22	65	7	7	7						
					_	1							
	11					- 1							
	1.8			-,									
	10					- 1	1	-					
	時間 · 0.4 · 0.3 · 0.6 · 0.7 · 0.2 · 0.5	時間 番号 . 0.4 1 . 0.3 3 . 0.6 4 . 0.7 5 . 0.2 6 . 0.5 7 . 0.1 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	一番号 部 品 番号 1	一番号 部 品 番 ラ 部 品 名	時間 番号 部 品 番号 部 品 名 画格	時間 番号 部 品 番号 部 品 名	## 日	### 時間	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	時間 一番号 部 品 名 一部 でBR 2 50 加速用 初号機 でBR 2 50 加速用 初号機 でBR 2 50 加速用 初号機 不可能 では、	特別	# 時間	## 時間 番号 部 品 番号 部 品 名



F - 2

メーター (CBR250FG・ FG-YA・RH)

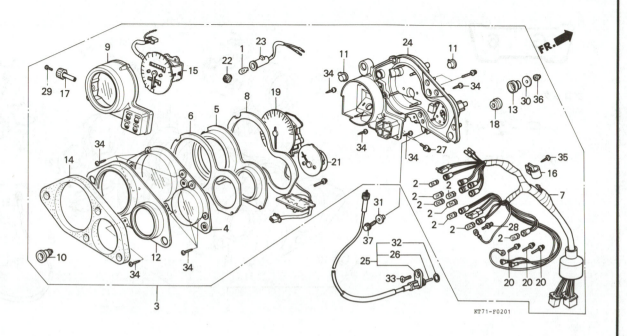


整備項目 標準時間	見出 部品番号 部品名	標準 使 用 個 數 適 用 号 機 タ イ プ 価格 FG FG.YARH RJ 初号機 終号機
12	19 37615-KT7-000 ロアーケースCOMP	2,650 1 1 2,650 1 - 3,800 1 1 1 -
	21 38200-KT7-000	1,600 1 1 1 - 430 1 1 1 - 85 1 1 1 - 80 1 1 1 - 700 1 1 1 -
	26 44831-KT7-300 1ンナーケーフ いし	255
	31 91301-027-000 0リンク 6.8X1.9	55
	36 94102-06700 フ°レインワツシヤー 6MM	10 3 3 3 - 25 2 2 2 - 20 7 7 7 - 20 2 2 2 -
	1988.05.01	G4



F-2-1

メーター (CBR250RJ)

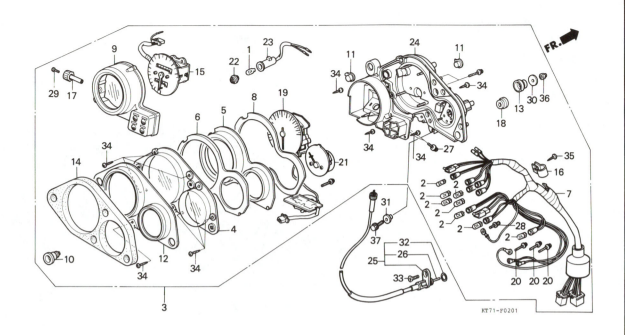


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		適 用 初 号機	号 機	9	1	7
コンヒ "ネーションメーターASSY	0.6	* 1	34908-GA7-70			(12V 3.4W)	85		\$ - 3.		1			WE TO THE		
ソケツトCOMP.		* 2	34908-MG9-95			(12V1.7W).	120	-	-	-	8					
タコメーター&テンフ。レーチヤーレンス、	0.5	* 3	37100-KY1-00			SY	41,000	-	-	-	1					
スヒペート、メーターアツハペーケース		* 4	37102-KY1-008			'-レンス"	1,200	- "	-	-	1					
ハペネル		* 5	37103-KY1-008	3 タコメーター8	ィテンフ°レーチヤ											
ソケット COMP.		- 1			リフレク	゚テインク゛フ゜レート	580				1					
スヒ°-ト"メータ-ASSY																
タコメーターASSY	0.8	* 6	37104-KY1-008			(1)	210				1					
テンフ°メーターASSY。		* 7	37205-KY1-008				3,000	-	-	-	1					
ロアーケースASSY.		* 8	37105-KY1-008			(2)	210				2					
スヒ°-ト"ウオーニンク"レンス"COMP	0.1	* 9	37110-KY1-008			ケース・・・・・・	1,550				1					
スヒ°ート"メーターケーフ"WASSY.		* 10	37112-KY1-00	3 メーターハ°ネ	wクリツフ°		70	-	-	-	4					
		* 11	37113-ML7-008	3 +t"77°			55	_	_	_	2					
		* 12	37120-KY1-008	3 74			700	-	-	-	1					
		* 13	37125-MR7-008	3 7t°-h"x	-ターセツテイン	ク"ラハ"	105	-	-	-	1					
		* 14	37130-KY1-008	3 ハ°ネル			1.050	-	-	-	1					
		* 15	37200-KY1-008	3 7t°-h"x	-9-ASSY.		11,500	-	-	-	1					
		* 16	37215-KV0-008	3 コート"クラン	7°		60	_	_	_	1					
		* 17	37220-MA6-008	3 トリツフ・ノフ			270	-	-	-	1					
		* 18	37244-MM4-000) スヒ°-ト"メ	-タ-マウンテイ	ンク"ラハ"	130	_	_	_	1					
	- 1	* 19	37250-KY1-008	3 タコメーターA	SSY		15,500	-	_	_	1					
		* 20	37305-KE5-008	3 スクリユーワツ	シヤ- 3X22		65	-	-	-	3					
		* 21	37400-KY1-008	3 テンフ°メータ	-ASSY		3.250	_	_	_	1					
		* 22	37561-MR7-000			7COMP	250				1					
		* 23	37580-KY1-008				400				1					
		* 24	37615-KY1-008				2.500				1					
				88.05.01			G5									



F-2-1

メーター (CBR250RJ)

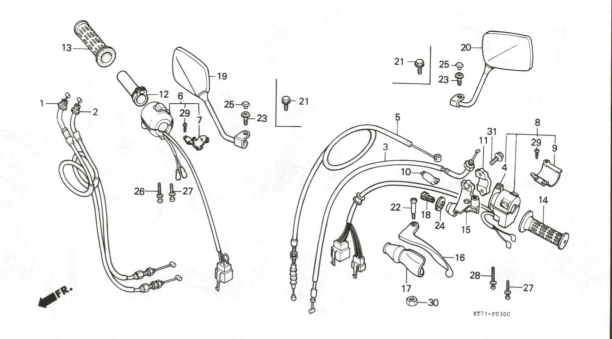


整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部	品	番号	部	3	品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y	250		初	通用	機 号機	9	1	ブ
				-	* 25	448	30-K	Y1-000) スヒ°-ト	~~×-3	-ケ-フ"ルA	SSY	700	-	_	-	1						
					* 27 * 28 * 29	901 901 901	01-G 08-G 58-K	Y1-300 G2-008 N2-008 M7-91 Y1-008	3 スクリユ- 3 スクリユ- 1 ハ°ンスク	-ワツシヤ -ワツシヤ 7リユー	- 4X10. - 3X10. 2X6		255 60 55 40 50	-	-	-	1 2 1 1						
					* 32	913 937 939	01-0 00-0 03-2	5020-0 2410) 0リンク **)G オーハ ** ル タツヒ ° ン	6.8 27912 20"70	X1.9 - 5X20. U2- 3X1	6	10	-	-	-	12						
															-								
								19	88.05.01				G <i>ć</i>										



F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 250 FG・ FG-YA· RH)

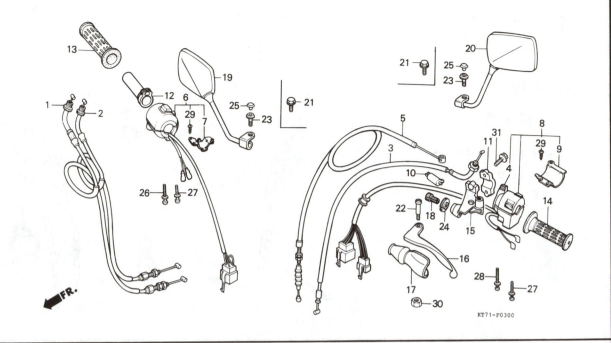


笠 佣 項 日	標 準時 間	見出番号	部品番号	部品	名	標準 価格		用 BR25 FG-YAR	5 0		適初号機		· 機 終 号機	9	1	プ
スロットルケーフ "ルCOMP	0.7	1	17910-KT7-000	スロットルケーフッルCOI		1,050	1	1 -		-				The same of		
(ニコテッモトッウシッカン)			17910-KT7-751	スロットルケーフッルCOI		1,050	-	- 1		-						
∃- <i>7</i> 5-7"l/COMP	0.4	2	17920-KT7-000	スロットルケーフ "In COI		1,050	1	1 -	-	-						
ロツトルク゛リツフ゜ハ゜イフ゜		-	17920-KT7-751	スロットルケーフッルCOI		1,050	-	- 1		-						
ラッチケーフ ** IV COMP	0.2	3	17950-KT7-000	チヨークケーフ"ルCOMF		890	1	1 -		-						
ハント "ルク"リツフ。			17950-KT7-750	チヨークケーフ "ルCOMF		890	-	- 1		-						
ハト 、 ルレハ 、 ーフ 、 ラケツト		* 4	17962-KE8-701	チヨークレハ"ー・・・・		490	-	- 1		-	1022340)				
テインク%スターターキルスイツチASSY		5	22870-KT7-000	クラツチケーフ"ルCOMF		940	1	1 -		-						
「ンカースイツチASSY			22870-KT7-750	クラツチケーフ"ルCOMF		940	-	- 1	١.	-		10	013208			
コントレハ``ースイツチCOMP	0.1	*	22870-KT7-751	クラツチケーフ "IV COMF	·	940	-	- 1		-	1013209	'				
.ハント"IVUハ"-COMP.		6	35150-KT7-003	ライテインク"&スターター	キルスイツチASSY.											
					(トウヨウ)	3,500	1	1 1		_						
		7	35152-KE8-703	キルスイツチセツテインク	7°レート	160	1	1 1		_						
		8	35200-KT7-003	ウインカースイツチASSY	· (トウヨウ) · · · ·	3,850	1	1 1		_						
		9	35204-KE8-702	ウインカースイツチセツティ	ンク"フ°レート・・・・	225	1	1 1		_						
		10	35330-413-003	フロントレハ゛ースイツチ(OMP	670	1	1 1		-						
		11	45517-MA5-671	マスターシリンタツーホルグ		540	1	1 -		_						
			45517-166-006	マスターシリンタベーホルグ	?"	410	-	- 1		-						
		12	53141-ML7-000	スロツトルクッリツフゃハ	17°	460	1	1 -		-						
		*	53141-KT8-710	スロツトルク゛リツフ。ハ		460	-	- 1	25	-						
		13	53165-ML7-000	R.ハント"ルク"リツフ		350	1	1 -		- :						
		*	53165-KT8-710	R.ハント"ルク"リツフ		285	-	- 1	-	_						
		14	53166-ML7-000	L・ハント"ルク"リツフ		350	1	1 -		-						
		*	53166-KT8-710	L.ハント"ルク"リツフ		285	-	- 1	-	-						
		15	53172-MJ6-000	ハント "ルレハ" - フ "ラク		1,200	1	1 -		- 1						
			53172-KT7-750	ハント"ルレハ"ーフ"ラク	ツト	1,150	-	- 1		-						
			1988	.05.01		G7										

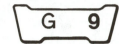


F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 FG・ FG - YA・ RH)

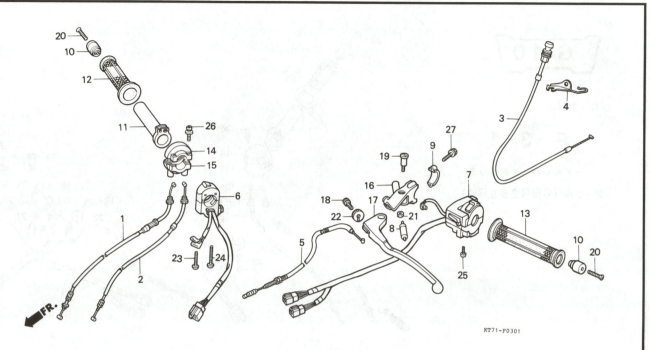


		16 17 18 19 20 21 22	53178- 53180- 53192- 53192- 88110- 88110- 88120- 88120-	KT7-000 KV0-000 425-010 268-000 KT7-760 KT7-003 KT7-760 KT7-003 KT7-760	L.ハント ** I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ハーCOMP ハーCOMP フハーCOMP フハーフ・ツ ステインクハホルト ステインクハホルト ステインクハホルト - ASSY - ASSY - ASSY	0x16	650 650 500 185 185 2,300 2,300 2,300 2,300	1 - 1 - 1 - 2	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 -	3.0					
		18 19 20 21	53180- 53192- 53192- 88110- 88110- 88120- 88120-	425-010 268-000 KT7-760 KT7-003 KT7-760 KT7-003 KT7-760	ハント ** I I I I I I I I I I I I I I I I I I	- フ ^ - ツ ステインク^ホ^ルト ステインク^ホ^ルト - ASSY - ASSY - ASSY	0x16	500 185 185 2,300 2,300 2,300 2,300	1 1 - 1 - 1 1	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2	1 -						
	an mari	18 19 20 21	53192- 53192- 88110- 88110- 88120- 88120- 90102-	268-000 KT7-760 KT7-003 KT7-760 KT7-003 KT7-760	747-75**t 747-75**t R./**\9/255 R./*\\9/255 L./*\\9/255 L./*\\9/255 X\^\5The Strict Stric	ステインク^ホ^ルト ステインク^ホ^ルト - ASSY - ASSY - ASSY - ASSY	0x16	185 185 2,300 2,300 2,300 2,300 2,300	1	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 -						
		19 20 21	53192- 88110- 88110- 88120- 88120- 90102-	KT7-760 KT7-003 KT7-760 KT7-003 KT7-760	ワイヤーアシット R・ハッツクミラ R・ハッツクミラ L・ハッツクミラ L・ハッツクミラ	ステインク [〜] ホ〜ルト -ASSY -ASSY -ASSY -ASSY)X16	185 2,300 2,300 2,300 2,300	1	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 1	1 -						
		20	88110- 88110- 88120- 88120- 90102-	KT7-003 KT7-760 KT7-003 KT7-760	R・ハッツクミラ R・ハッツクミラ L・ハッツクミラ L・ハッツクミラ	-ASSY -ASSY -ASSY -ASSY	0x16	2,300 2,300 2,300 2,300	1	1 :	1 - 1 - 						
		20	88110- 88120- 88120- 90102-	KT7-760 KT7-003 KT7-760 MJ0-000	R・ハ ツクミラ L・ハ ツクミラ L・ハ ツクミラ ス へ ° シャルフラ	-ASSY -ASSY -ASSY)X16	2,300 2,300 2,300	1	1 - 1	 1 - 1 -						
		21	88120- 88120- 90102-	KT7-003 KT7-760 MJ0-000	L・ハ ックミラ L・ハ ックミラ スへ ° シャルフラ	-ASSY -ASSY コシッホッルト 10)X16	2,300 2,300	1 -	1 :	1 - 1 -						
	Page 1971	21	88120- 90102-	KT7-760 MJ0-000	L・ハッックミラ スへ°シャルフラ	-ASSY ンシ"ホ"ルト 10)x16	2,300		1 .	1 -						
			88120- 90102-	KT7-760 MJ0-000	スへ°シャルフラ	ンシ"ホ"ルト 10)X16			- ' 2 ·	1 -						
							100	65	2	2 .							
							100										
		""	70113		ハントツルルハツ	-トゥホッツトホッル	1	195	_	1 .							
			00113-	438-000		"ハント"ルレハ"-											
			70113	430 000	L.M., 157	7151 10071	オペルト	195	-		1 -						
		23	00157-	KT7-760	ソケットホッルト	10x22		130			2 -						
		24		MA6-750		ツト		265		1							
		24		KT7-760		ツト		265			1 -						
		25									2 -						
		26	93892-	05020-07	スクリユーワツシ	r- 5x20		15	1	1	1 -						
	- 1		,					20	2	2 :	2 -						
								100000000000000000000000000000000000000	1	1	1 -						
									2	2	2 -						
	2.5	30									1 -						
		31	96000-	06025-07	フランシ"ホ"ル	↑ 6X25		35	2	2							
	14.2			1000	05 01			C 9									
			26 27 28 29	26 93892- 27 93892- 28 93892- 29 93901- 30 94002- 31 96000-	26 93892-05020-07 27 93892-05028-07 28 93892-05045-07 29 93901-32220 30 94002-06000-08 31 96000-06025-07 90091-MK4-600	26 93892-05020-07 スクリューワッシ 27 93892-05028-07 スクリューワッシ 28 93892-05045-07 スクリューワッシ 29 93901-32220 タッヒャンクッス 30 94002-06000-0S 6カクナット 6	26 93892-05020-07 スクリューワッシャー 5×20 27 93892-05028-07 スクリューワッシャー 5×28 28 93892-05045-07 スクリューワッシャー 5×45 29 93901-32220 タッヒ・シク・スクリュー 3×10. 30 94002-06000-08 6カクナット 6MM 31 96000-06025-07 フランシ・ホールト 6×25 90091-MK4-600 フランシ・ツケットホールト 6×25	26 93892-05020-07 スクリューワッジヤー 5X20	26 93892-05020-07 スクリューワッシャ - 5x20	26 93892-05020-07 スクリューワッシャー 5x20	26 93892-05020-07 スクリューワッシャ - 5x20	26 93892-05020-07 スクリユーワッシャ - 5x20 15 1 1 - 27 93892-05028-07 スクリユーワッシャ - 5x28 20 2 2 2 - 28 93892-05045-07 スクリユーワッシャ - 5x45 30 1 1 1 - 29 93901-32220 タッピャンタャスクリユー 3x10 10 2 2 2 - 30 94002-06000-08 6カクナット 6MM 15 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 93892-05020-07 スクリューワッシャ - 5x20	26 93892-05020-07 スクリューフツシヤー 5×20	26 93892-05020-07 スクリユーワッシャー 5X20	26 93892-05020-07 スクリューワッシャ - 5x20	26 93892-05020-07 スクリユーアッシャ- 5X20

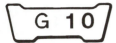


F-3-1

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 RJ)

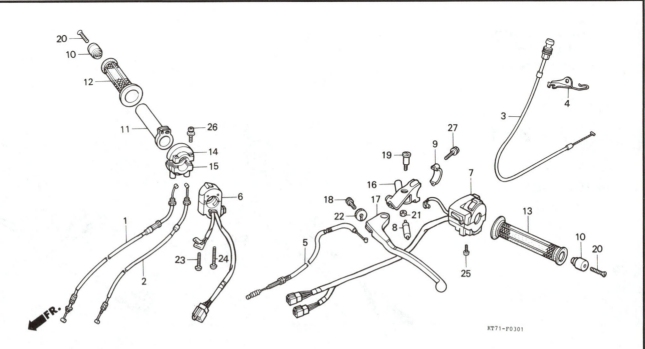


整備	項	目	at 年。 8年3年	В	標準時間	5	出	部。	品種	卡号	音	ß	品	名		標準 価格	(用 CBR FG-Y/	2 5 0		初号	号 機終号機	9	1	プ
スロットルケーフ "ルCOMF					0.7					1-000	וועיםג	レケーフ	"ILCOMP.	Α		1,050	-	-	·-	1					
(ニコテ"モト"ウシ"カン)					194	*				1-000			"ILCOMP.			1,050	-	-	-	1					
チョークケーフ"ルCOMP.					0.4					1-000			LCOMP			750	-	9-	-	1					
スロツトルク゛リツフ・ハ・イ										1-000			レステー・・・			200	-	1070	-	1					
クラツチケーフ ``ル C O MP . R . ハント ``ルク ``リツフ °				•	0.2	*	5	22870)-KY	1-000	クラツチ	ケーフ゛Ӏ	LCOMP			940	-	-	-	1					
ハント"ルレハ"ーフ"ラケツ	1					*	6	35130	-KY	1-000	73-3	-キルス・	イツチASSY			1,700	-	_	_	1					
スターターキルスイツチASS						*	7	35200	-KY	1-000	ウインカ・	-スイツ	FASSY			3,850	_	_	-	1					
ウインカースイツチASSY.						*	8	35330	1-41	3-003	フロントし	JIN"-	スイツチCOM	1P		670	_	_	_	1					
フロントレハ"ースイツチCC	MP				0.1	*	9	45517	-16	6-006	マスター	צכויל	"−ホルタ"−			410	_	_	_	1					
L.ハント"ルク"リツフ。						* '	10	5310	-KT	7-750	ステアリン	ンク"ハ	ント"ルウェイ	۲٠		450	-	-	-	2					
					0.7	l.,				. 740						3.00									
スロツトルアンタ゛ーハウシ゛	Jy			•	0.3	*				8-710			ソフ。ハ。イフ			460			-	1					
						* '				8-710			"リツフ°			285		-		1					
						* '				8-710			"リツフ°			200		-		1					
						* 1				1-003			°-ハウシ"ン			000	-	-	-	1					
						* 1	15	53168	8-KY	1-003	ואניםג	レアンタ	``ーハウシ```ン	12"		940	-	-	-	1					
						* 1		53172	2-KY	1-000	ハント"	ייווטו	-フ"ラケツト			1,150	_	_	-	1					
						* 1	17	53178	-KV	0-000	L.1121	וטעו" ו	\"-COMP			650	-	-	-	1					
						* 1	18	53192	2-34	9-690	クラツチワ	フィヤーフ	Pシ"ヤステイ	ンク"ホ"	· h	300	-	-	-	1					
						* 1	19	90113	-43	8-000	L.ステス	יפכניק	"ハント"ルレ	ハ"-じの	"""ト										
															ホベルト	195	-	-	-	1					
						* 2	20	90191	-KT	7-750	オーハ"川	レスクリコ	2- 6X60			85	-	-	-	2					
						* 2	21	90201	-41	5-000	キヤツフィ	アナツト	6MM			100	_	_	_	1					
						* 2	22	90321	-MA	6-750	フィキシン	ソクッナッ	٧٢			265	_	_	-	1					
						* 2	23	93500	-040	032-0G			4X32				_	_	_	1					
						* 2					ハペンスク					15				1					
											.05.01	-				G9									



F-3-1

ハンドルレパー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 RJ)

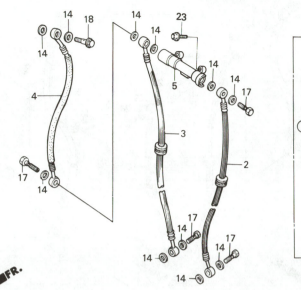


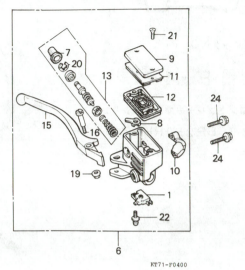
整	備	Ŋ	Ą	目		標 準時 間	見出番号	音	ß A	番	号		部	<u>_</u>		名	標準価格	<u>k</u>		用 BR2 FG-YA		数	初号	通用機	号格号	機	Þ	1	プ
		7																		-									
							* 26 * 27	93 96	892 000	-050 -060	122-07 125-07	スクリ フラン	ユーワツシ シ"ホ"ル	r- 5X2	22 5		3	-0			-	2							
191											1988	3.05.0	1				T. S. E.	G10	0										

ブロックNO.

F-4

フロントブレーキマスターシリンダー (CBR250FG・FG-YA)



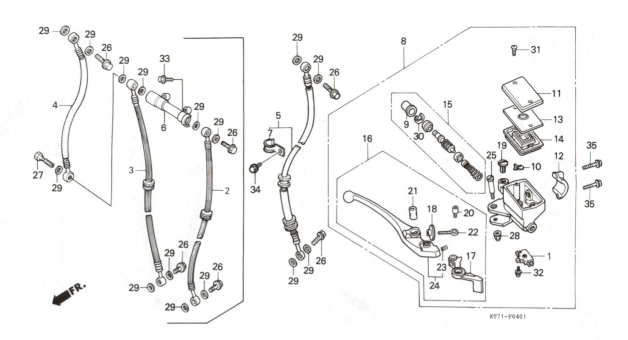


	標 準時 間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	2 5 0		放 適 用 初 号機	号機 終号機	9	1	プ
フロントストツフ°スイツチASSY	0.1	1	35340-MA5-671	フロントストツフ°スイツチASSY	650	1	1	-	_					
タッイヤフラム		2	45124-KT7-003	L.フロントフ "レーキホース	2,050	1	1	-	-					
R.ハント"ルレハ"-COMP.		3	45125-KT7-003	R.70ントフ~レーキホース	2,050	1	1	-	-					
フロントフ ``レーキホース	0.4	4	45126-KT7-003	フロントフ ^ル レーキホースB	1,700	1	1	-	-					
(イチダイセイビンバアイワ 0.5 トスル) ソーウェイジヨイント		5	45127-MA1-003	ツーウェイシ ヨイント (ニツシン)	1,700	1	1	-	-					
プロントフ"レーキマスターシリンタ"-ASSY。	- 1	6	45500-KT7-006	フロントフ"レーキマスターシリンタ"-ASSY	10,500	1	1	_	-					
?スターシリンタ``ーセツト		7	45504-410-003	フ"-ツCOMP	265	1	1	_	_					
		8	45512-MA6-006	フ°ロテクター	100	1	1	_	_					
	- 1	9	45513-KE5-026	マスターシリンタ"ーキヤツフ。	780	1	1	_	_					
		10	45517-166-006	マスターシリンタ"ーホルタ"	410	1	1	-	-					
			45518-MB4-671	タ"1ヤフラムフ°レート	295	1	1	-	_					
			45520-MA5-672	タ"イヤフラム	410	1	1	-	-					
	- 1		45530-MA4-671	マスターシリンタ"‐セツト・・・・・・・・・	1,500	1	1	-	-					
	- 1	14	46472-568-000	オイルホ ``ルトカ``スケツトB	95	11	11	-	-		1004600			
	- 1		90545-300-000	オイルホ〜ルトワツシヤー・・・・・・・・・・	90	11	11	-	-	1004601				
		15	53175-MK7-671	R.ハント"ルレハ"-COMP	650	1	1	-	-					
		16	90114-KT7-006	ハント "ルレハ " - ホ "ルト	195	1	1	_	-					
		17	90145-KM3-750	オイルホ いト 10x22	255	4	4	-	-					
		18	90145-MB0-010	オイルホ ルト 10x34	265	1	1	-	-					
		19	90202-428-900	キヤツフ°ナツト 6MM	105	1	1	-	-					
	- 1	20	90651-MA5-671	サ- <i>ク</i> リツフ°	80	1	1	-						
		21	93600-04012-1G	フラツトスクリユ- 4X12	10	2	2	_	-					
	- 1		93893-04012-18	スクリユーワツシヤー 4X12	20	1	1	-	-					
		23	95700-06020-07	フランシ"ホ"ルト 6X20	20	2	2	-	-					
		24	96000-06025-07	フランシ"ホ"ルト 6x25	35	2	2	_	-					
			1988.	05.01	G1	1								

ブロックNO.

F-4-1

フロントブレーキマスターシリンダー (CBR250RH・RJ)

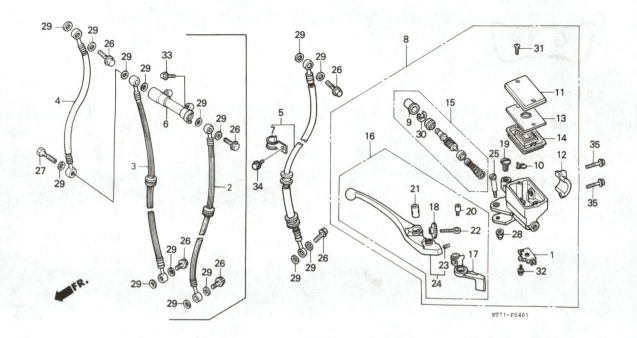


整備項目 標準時間		部品番号	部 品 名	標準 価格	使用個 CBR250 FG FG-YARH RJ	数 適 用 号 機 初号機 終号機	タ イ ブ	
フロントストツフ°スイツチASSY	1	35340-MA5-671	フロントストツフ°スイツチASSY	650	1 1			
.タ"イヤフラム	2	45124-KT7-003	L.フロントフ"レーキホース	2,050	1 -			
R.ハント"ルレハ"-ASSY.	3	45125-KT7-003	R.フロントフ"レーキホース	2,050	1 -			
マスターシリンタ゛ーノツカー	4	45126-KT7-761	リヤーフ [、] レーキホースB	1,700	1 -			
7ロントフ"レーキホース................... (イチタ"イセイヒ"ノハ"アイワ 0.5 トスル)	* 5	45126-KY1-003	フロントフ"レーキホースASSY	2,300	1			
ツーウエイシ"ヨイント	6	45127-MA1-003	ツーウェイシ "ヨイント (ニツシン)	1,700	1 -			
プロントフ"レーキマスターシリンタ"-ASSY。	* 7	45157-KY1-000	フロントフ"レーキホースクランハ°-B	160	1			
マスターシリンタ"ーセツト	8	45500-KT7-751	フロントフ"レーキマスターシリンタ"-ASSY	10,500	1 -			
	*	45500-KY1-006	フロントフ"レーキマスターシリンタ"-ASSY.					
			(ニツシン)	9,300	1			
	9	45504-410-003	フ"-"COMP	265	1 1			
	10	45512-MA6-006	フ°ロテクター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100	1 -			
	*	45518-MG3-016	t//。n-3-comp	235	1			
	11	45513-KE5-026	マスターシリンタ"ーキヤツフ゜	780	1 -			
	*	45513-KJ1-701	マスターシリンタ"ーキヤツフ。	600	1			
	12	45517-166-006	マスターシリンタ"ーホルタ"ー・・・・・・・・	410	1 1			
	13	45518-MB4-671	タ"イヤフラムフ°レート	295	1 -			
	*	45521-HA2-006	タ [^] 1ヤフラムフ°ν-ト	295	1			
	14	45520-MA5-672	タ"イヤフラム	410	1 -			
	*	45520-MG7-006	タ"イヤフラム	275	1			
	15	45530-MA4-671	マスターシリンタ"ーセット・・・・・・・・	1,500	1 -			
	*	45530-MN9-305	マスターシリンタ"-セット	1,300	Aug-11-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-			
	16	53170-KV0-006	R . ハント "Iレレハ" - ASSY	1,550	1 1			
	17	53171-MJ4-701	マスターシリンタ"ーノツカー・・・・・・・・	570				
	18	53172-KV0-006	R.ハント"ルレハ"-アシ"ヤスタ	210	1 1			
	* 19	53174-463-770	ハント "ルレハ" - フ "ラケツトフ ° ラク"	60	1			
		1988	.05.01	G1	12			

ブロックNO.

F-4-1

フロントブレーキマスターシリンダー (CBR250RH·RJ)

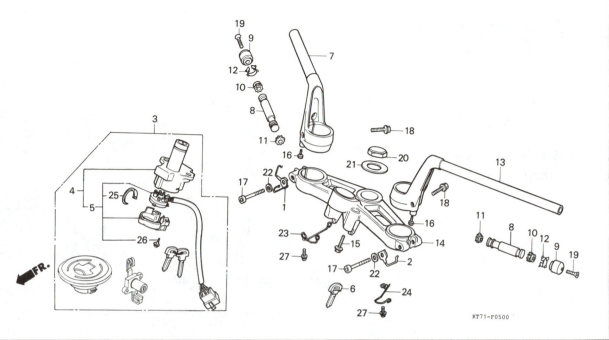


整	備	項	目	標準時間	見出 番号	部	品	番号	킁	部		品	名		標準 価格	C	用 BR:	2 5 0		適 初号機	 号機 終号機		9	1	プ
					20	531	77-K	v0-0	06	レハ"ーソ	ケツトホン	יוור 5X!	5		90		ne.	1	1			N. Francis			
					21		79-K	-	100 TO 10	レハ"ーシ					90			/							
					22		80-K			アシ"ヤス					160										
					23		81-K			ハント"ル					60				1						
					24		85-K 14-M					`ーセツト. \ント``ルレ/			650	_	-	1	1						
					25	901	14-14	A)-0	171	K • \/) }	137 1	וטעוייוכו	/\ -L	ホッルト	195	_		1	1						
														11 101	173										
					26	901	45-K	M3-7	50	オイルホッ	IV1 10)x22			255	-	U HO	4	-						
					*	901	45-M	S9-6	11	オイルホツ	ILF 10	X22			255	-	040	-	2						
					27	901	45-M	B0-0	10)x34			265				-						
					28		01-4					MM			100				1						
					29		45-3					ルー・・・			90										
					30	906	51-M	A5-6	71	サークリツ	7°				80	-	-	1	1						
					31	936	00-0	4012	-1G	フラツトス	211-	4X12.			10	_	_	2	2						
					32		93-0			スクリユー'					20	-	_	1	1						
					33	957	00-0	6020	-07	フランシッ	ホ"ルト	6X20.			20	-	-	2	-						
					* 34	957	01-0	6012	-07	フランシ"	ホ"ルト	6X12.					-		1						
					35	960	00-0	6025	-07	フランシ"	ホ"ルト	6X25.			35	-	-	2	2						
								1	988.	05.01					G1	3									

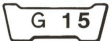
ブロックNO.

F-5

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 FG・FG-YA)

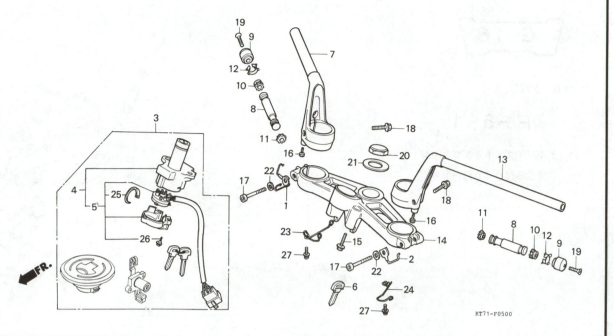


整	備項	目	標準時間	見出番号	部品	品番	号	部	品	名	標準 価格	C	用 BR:	2 5 0	38,37	適 初号機	用	号 機 終 号機	Þ	1	プ
				1	17905						265	1	1	-	-						
7	&□ツクスイツチASS	Y	0.5	2	17908						170	1	1	-	-						
コンタクトへ"ース			9 . O.ly	3	35010						10,000	1	1	-	-						
フォークトツフ°フ				4	35100					イツチASSY	5,700	1	1	-	-						
	ハント"ルハ°イフ°. ハント"ルハ°イフ°.			5	35101	I-KT7	-000	コンタクトへ゛	-⊼COMP.		1,750	1	1	-	-						
				6	35121	-413	-811	フ"ランクキー	(917°1)	360	(1)	(1)	-	_						
					35122	2-413	-811	フ "ランクキー	(317°2)	360	(1)	(1)	-	_						
				7	53100)-KT7	-000	R.ステアリン	ク"ハント"ル	110170	6,000	1	1	-	-						
				8	53104	-KT7	-000	ハント "ルウェ	11B		550	2	2	_	-						
				9	53105	-KT7	-000	ステアリンクッ	ハント "ルウェ	11	450	2	2	-	-						
				10	53106	5-KT7	-000	ハント"ルウェ	イトラハ"-A		85	2	2	-	-						
				11	53107	7-MB6	-630	ハント"ルウェ	イトラハ"-	(B)	90	2	2	_	_						
				12	53108	3-MJO	-000	ハント "ルウェ	イトスナツフ。	リンク"	140	2	2	-	-						
				13	53150)-KT7	-000	L.ステアリン	ク"ハント"ル	11°17°	6,000	1	1	-	-						
				14	53230)-KT7	-000	フォークトツフ	°フ"リツシ"		7,400	1	1	-	-						
				15	90104	-MJ1	-000	フランシ゛ホ゛	₩ 8X19		120	2	2	-	-						
				16	90111	-MJ6	-700	トルクスホツル	► 8×10.		65	2	2	_	-						
				17	90151	-MB2	-000	ソケツトホ゛ル	↑ 7X48.		125	2	2	-	-						
				18	90153	5-438	-000	ステアリンクッ	ハント"ルセツ	テインク"ホ"ルト	110	2	2	-	-						
			4 . 4	19	90191	-MJO	-000	オーハヅルスク	12- 6X5	0	60	2	2	-	-						
				20	90304	-415	-000	ステアリンク"	ステムナツト・		420	1	1	-	-						
				21	90503	3-283	-000	ステアリンクッ	ステムワツシヤ		125	1	1	-	_						
				22	90511	-MB2	-000	フ。レインワツ	シヤ- 7MM		55	2	2	-	-						
				23	90666	5-KT7	-000	R.スイツチコ	-ト"クランフ	۰	160	1	1	-	-						
				24	90667	'-KT7	-000	L.スイツチコ	-ト " クランフ	۰	130	1	1	-	-						
				1			1988	.05.01			G1	4									



F-5

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250FG·FG-YA)

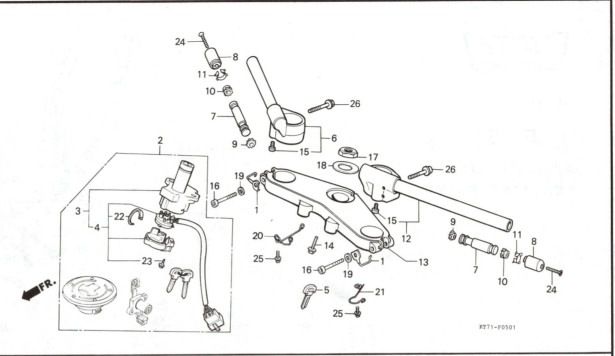


整	備	項	目	標準時間	The second second		7 11 1	番			部	品	名		標準 価格		用 BR2 FG-YA		数 J	適料	月号	機 冬 号機	9	1	プ
					25	910	058-	MG9-	681	セルフロ	コツクハ"ン				75	1	1	-	-			100		1005.0	
					26 27	910 938	059- 891-	MG9-6 06012	681 2-00	タツヒタ	マンク"スク レーワツシヤ)1- 3X - 6X12	16	::::	55 20		3 2	-	_						
								1	1988.	05.01					G1	5									

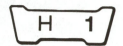
ブロックNO.

F-5-1

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 RH)

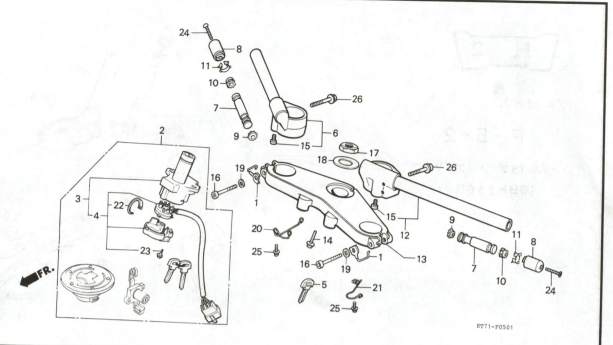


整備項目標的	準 見出 計間 番号	部品番号	部 品 名	標準 価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	9	1	プ
セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.8 1	17908-MB2-000	ケーフ"ルカ"イト"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	190	2 -				4
た "ネーション&ロックスイッチASSY	0.5 2	35010-KT7-750	キーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12,200	1 -				
タクトへ"-スCOMP.	3	35100-KT7-000	コンヒ"ネーシヨン&ロツクスイツチASSY	5,700	1 -				
ークトツフ°フ"リツシ"	4	35101-KT7-000	コンタクトへ"-スCOMP	1,750	1 -				
ト"ルウェイトB	0.2 5	35121-413-811	フ"ランクキー (タイフ°1)	360	(1) -				
ステアリンク "ハント "ルハ ° イフ °	0.3	35122-413-811	フ [、] ランクキー (タイフ°2)	360	(1) -				
	6	53100-KT7-751	R.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°	6,000	1 -				
	7	53104-KT7-000	ハント "ルウェイトB	550	2 -				
	8	53105-KT7-750	ステアリンク"ハント"ルウェイト	450	2 -				
	9	53107-MB6-630	ハント "ルウェイトラハ" - (B)	90	2 -				
	10	53107-MJ0-000	ハント ``ルウェイトラハ``- (B)	75	2 -				
	11	53108-MJO-000	ハント"ルウェイトスナツフ。リンク"		2 -				
	12	53150-KT7-751	L.ステアリンク"ハント"ルハ°イフ°		1 -				
	13	53230-KT7-751	フォークトツフ°フ"リツシ"・・・・・・・・	7,100					
	14	90104-MJ1-000	フランシ"ホ"ルト 8X19	120	. –				
	15	90111-MJ6-700	トルクスホ"ルト 8X10	65	2 -				
	16	90151-MB2-000	ሃታ ットホ ነነルト 7 x48		2 -				
	17	90304-415-000	ステアリンク"ステムナツト・・・・・・・・		1 -				
	18	90503-283-000	ステアリンク〝ステムワツシヤー・・・・・・・		1 -				
	19	90511-MB2-000	フ°レインワツシヤー 7MM	55	2 -				
	20	90666-KT7-000	R.スイツチコート "クランフ °	160	1 -				
	21	90667-KT7-000	L.スイツチコート <i>"ク</i> ランフ°		1 -				
	22	91058-MG9-681	セルフロックハ "ント"	75					
	23	91059-MG9-681	タツヒ°ンク"スクリユ- 3X16		3 -				
	24	93700-06055-0G	オーハ ルスクリユー 6X55	25	2 -				
		1988.	.05.01	G'	16				



F-5-1

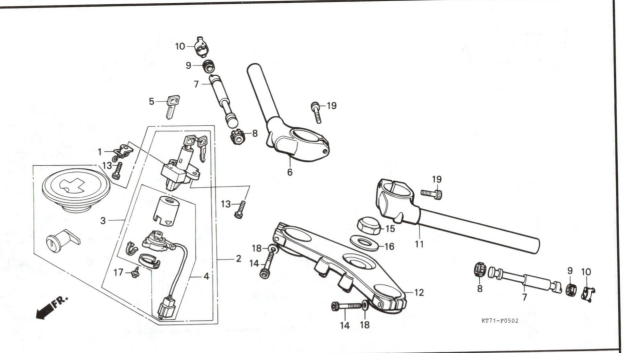
ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 RH)



整	備	項	B		標準時間	自	見出 番号				番 号		部	E E		名	標準 価格	使 FG	用 BR2 FG-YA	個 50 RH R	数	初号	用幾	号機	幾	9	1	プ
							25	9.	3891	-06	012-0	0 32	リユーワツ	157- 6	X12.		20	-	-	2	- 7.1	7.7	135					
							26	90	5700	-06	028-0	0 ソケ	ツトホッル	r 6x2	28		35	4	-	4	-							
											1988	.05.0	1				Н1											

F-5-2

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 RJ)

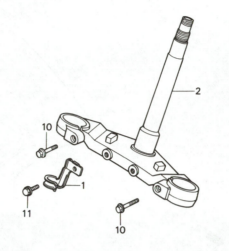


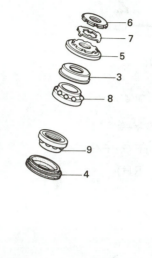
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	品番号	部	品	名	標準 価格	CB	用 信 R 2 5 G-YA RH	0	適 用初号機	号機 終号機	9	1	プ
ーセット ンた "ネーショ ンタクトへ" – ステアリンク いった "ルウエイ ステアリンク ロオークトツフ °	1ン&ロツク. ・スCOMP ハハント " 「トB・・・ ハント "	スイツチA: ・ レ/\°イフ ・・・・ レ/\°イフ	SY.	 . 0.7 . 0.6 . 0.3 . 0.2	* 6 * 7 * 8 * 9	35010 35100 35101 35121 35122 53100 53100 53100	-KY1-00 -KY1-00 -KY1-00 -KY1-00 -MA6-81 -MA6-81 -KY1-00 -KY1-00 -KY1-00 -KY1-00	0 キーセット・ 0 コンヒッネー 0 コンタクトへ 1 フッランクキ 1 フッランクキ 0 R・ステアリ 00 ハントットが 00 ハントットが	ション&ロツクス **-スCOMP・ - (TYPE1 - (TYPE2) ング*ハント**ルロイトB・・・・ ロエイトラハ**- ロエイトラハ**-	イツŦASSY)))\° 17° (A) (B) リンク゛	250 11,500 5,700 1,750 350 350 6,000 550 90 75	-		(1) (1) 1 2 2					
					* 10 * 11 * 12 * 13 * 14 * 15	53150 53230 90100 9011	8-MJ0-00 D-KY1-00 D-KY1-00 D-KV3-70 6-KY1-00 4-415-00	00 L・ステア! 00 フォークト! 00 ソケツトホ!)ンク"ハント"ル)フ°フ"リツシ" 'ルト 8MM 'ルト 8X46.	n/\°17°	6,000 7,100 110 100 420	-		2					
					* 16 * 17 * 18 * 19	9105 9410	3-283-00 9-MK4-60 1-08000 0-08025	01 タッヒ°ン: フ°レイン	ク^スクリユー 3 フツシヤー 8MM	? 3X16 4	125 55 10 40	-		1 3 2 2					
							1	988.05.01			н	2							



F-6

ステアリングステム



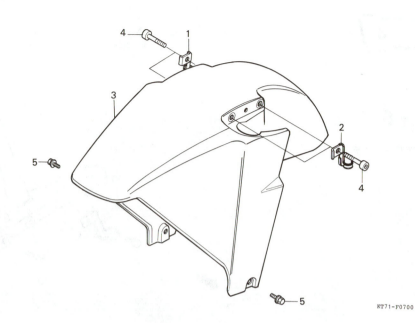


整	備 項		目	1	標準時間		見出 番号	部	品	番	号		部		品		名		標準 価格		用 CBR FG-Y	25 (適用	 号 機 終 号機	9		1	プ
テアリンク"ステム	Contract Contract		• • • •	 	1.2	*	1				-000						۱۰		160		-		1	hin.	7		quite.		
CBR25OR 5			COMI		0 5	*	2				-000								9,600		7		-						
ツトッハ・イフ・ブ					1.1	*					-751 -000								9,200	-			7						
CBR25OR 5				 • •	1.1	1	7				-701						ν (<i>P</i> 51		9,200	-	-	-	1.						
ニコテッモトッウシ		,									-010						V (551		165 340	1	1	1	1						
	,,,,					1	5				-000						YF"COM		660	1	1	1	1						
							,	772	20 1	1114	000	///	1 107	17	17,	NV.	71 601	11.	000	1	1	· 1	1						
							6	903	02-	425	-830	ステ	アリンク	ייריי	^ ^ ^ ツフ	パスレ	ット" (B	3).	540	1	1	1	1						
							7	905	06-	425	-830	נים י	クワッシ	r					145	1	1	1	1						
						1	8	910	15-	MB4	-771						122"		1,200	1	1	_	_						
								910	15-1	(T8	-005	1"	11"110	17°	פיוניץ-	· ハ"ア	122"		1,150	_	_	1	1						
							9	910	16-	MB4	-771	ヘツ	11"110	170	-"צכק	· ハ " ア	122"		1,300	1	1	-	-						
						1					-005		11,110	170	-"צנק	1"P	122"		1,250	-	-	1	1						
						1	10				40-07								40	2	2	-	-						
								957	00-	100:	35-07	フラ	ンシ"ホ	"l\r	10X3	55			40	-	-	2	2						
						*	11	960	01-0	060	12-07	フラ	ンシ゛ホ	"I \\	6X12	2			25	-	_	_	1						
						1					1988	.05	Ω1						нз										

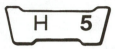


F - 7

フロントフェンダー (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



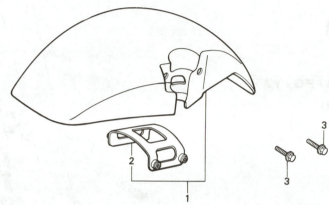
使 用 個 数 適用号機 標準 CBR 2 5 0 初号機 時間 FG FG-YA RH RJ 160 1 1 1 -フロントフェンタ"-COMP...... 0.1 45156-KT7-000 R. フロントフ"レーキホースクランハ"-COMP. 2 45157-KT7-000 L.フロントフ[™]レーキホースクランハ[®]-COMP. 160 1 1 1 -3 61100-KT7-000ZA 7DJ17IJ9"-COMP. *TYPE1/NH138* 4,700 1 - - -(シャスタホワイト) 61100-KT7-000ZB フロントフェンタ"-COMP. *TYPE2/NH1* 4,700 1 - - -(7"5"2) 61100-KT7-700ZA プロントフェンタ"-COMP. *PB127CU* 5,700 - 1 - -(キャンテ"イアリユーシャンフ"ルーU) 61100-KT7-700ZD プロントフェンタ"-COMP. *NH1*.... 5,700 - - 1 -(フ"ラツク) 61100-KT7-700ZE 70217I29"-COMP. *NH196*.. 5,700 - - 1 -(ロスホワイト) 105 4 4 4 -ソケットホッルト 6X20..... 4 90105-KV0-000 20 2 2 2 -5 93891-06014-07 スクリユーワッシャー 6X14..... 1988.05.01



F-7-1

フロントフェンダー (CBR 2 5 0 RJ)





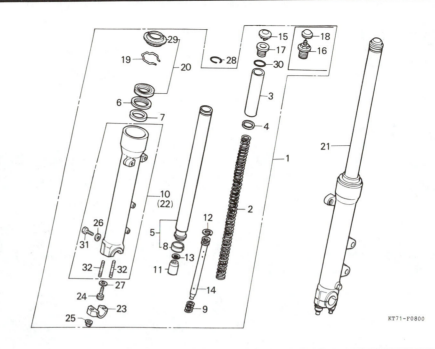


整	備項	目		標準時間	見出番号	100	100.7	品		号	部	品	名	標準 価格	使 FG	BR	但 250 A RH)	適 初 号機	用	号機 終号機	9	1	7
ロントフェンタ	"-COMP		•••••	0.1	* 1	(6110	00-1	KY1	-000ZA	フロントフェンタ [、] (ク [、] ラニツトフ [、]	יויצא-יוי.	*PB184MU*	5,700			-		13.0				1000	
					*	(6110	00-1	KY1	-000ZB	フロントフェンタ	-COMP.	*R134*	5,700	-	П	-	1						
					* 2 * 3		6110 9600	01-I 00-0	XY1-	-000 20-07	フロントフェンタ	1-J°U-1	`	1,000	-	-	-	1 4						
										1988.0	05.01			Н5										



F-8

フロントフォーク (CBR 2 5 0 F G・F G - Y A・ RH)



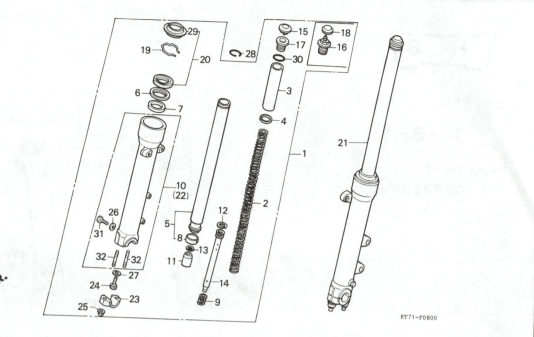
	整	備	項	1	∃		票 準 時 間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数 RJ	初号	号 機終号機	ŧ	g	1	プ
フロント	・フォーク	PASSY					0.5	1	5140							(ショウワ)		1		-	-						
			カサン)						5140							(ショウワ)	23,900	-	-	1	-						
			リンク"				0.2	2	5140								1,550	2	2	2	-						
			7°COMP				0.9		5140								1,550	-		_	_						
			カサン)					3	5140								550	2	2	-	-						
1"12	ムケース	COMP.							5140	_								-	-	2	_						
(1)	ソコマシ	0.6	カサン)				14	4	5140	-			,,,			υ		2	2	2	-						
			ツト・・・・				0.8	5	5141				, , ,			OMP		2		-							
(1)	ソコマシ	0.5	カサン)						5141	0-K	T7-7	751	フロントフ	オークハ	°17°C0	MP	7,800	-	-	2	-						
								6	5141	2-4	22-0	003	ハッツクテ	ッフ・リ	ンク"		130	2	2	2	-						
								7	5141				カ"イト"	フッツシ	2 (ショウ	7)	320	2	2	2	-						
								8	5141									2	2	2	-						
								9	5141	6-4	61-0	003	リハッウン	た"スフ	。リンク".		155	2	2	2	-						
							7.7	10	5142	1-K	T7-0	003	R. #"	ムケース	COMP		7,800	1	1	-	-						
									5142	1-K	T7-7	751	R. #"	ムケース	COMP.	(₽∃ĊT)	7,800	-	-	1	-						
								11	5143	(2-M	K4-(003	オイルロ"	12E°-	۸		390	2	2	2	-						
									5143									2	2	2	-						
								13	5143										2	2	_						
									5144									2	2	_	-						
								14	5144									_	_	2	-						
								15	5144									-	-	2	-						
								17	214-	, ,	20 (003	, , , ,														
								16	5145	0-K	vo-0	003	フロントフ	フォークホ	"ILLASS	Y	1,700	2	2	-	-						
								17	5145				フロントス	フォークホ	"ILT		880	-	-	2	-						
								18	514				エアーハ	`ルフ``キ	ヤツフ°		235	2	2	-	-						
								19	514				オイルシ-	-ルストツ	ハローリンク	···	105	-	-	2	-						
								20	5149				フロント	フオークシ	ールセット.		700	2	2	2	-						
										-			.05.01				Hé	5									

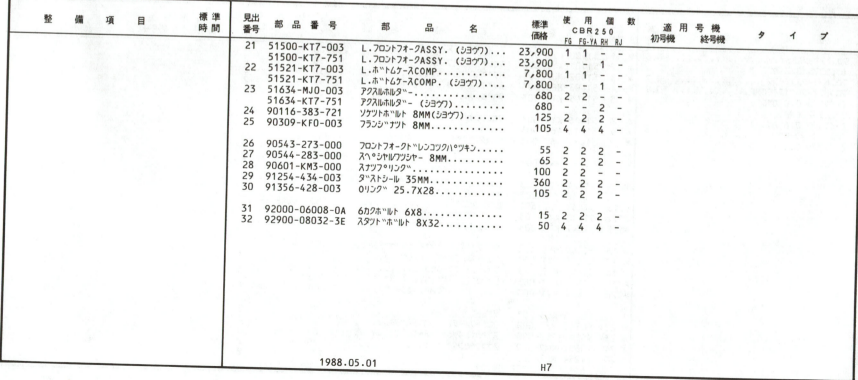
H 7

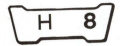
ブロックNO.

F-8

フロントフォーク (CBR250FG・FG-YA・ RH)

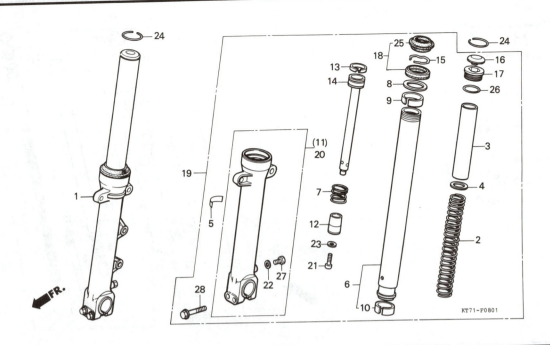






F-8-1

フロントフォーク (CBR250RJ)

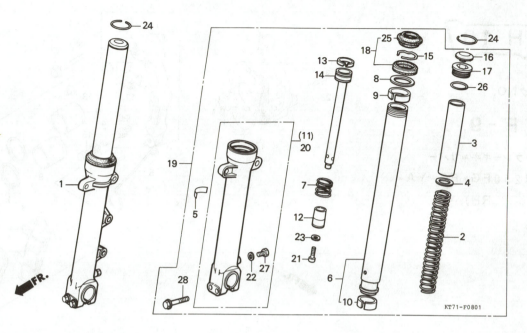


整	備	項	1		標準時間		見出番号	部	品	番	号	部			名	標準 価格	FG	用 BR:	2 5 0 RH		適 初 号	 号機 終号機	1	9	1	プ	
コントフオータ イツコマシ ロントフオータ ロントフオータ イツコマシ	0.2 7 777°11 711°17 0.6	カサン) ンク" °COMP.	 	 	0.5	* * * * *	3	514 514 514)1-K)2-N)3-N	1L7- 1E4-	-003 -003 -691 -003 -003	フロントフォ スフ°リング スフ°リング ラヘ"ル・	- クスフ° ^ かラ - 。 ^ シ	リンク [〜] ・・・・・ ントフ°し	(シヨウワ) (シヨウワ) レート	23,900 1,550 550 95 140				1 2 2 2 2 2							
"トムケース(イツコマシ ロントフオー: イツコマシ	0.6 25-Nt	ツト・・・・	 	 	0.8	* * * *		514 514 514	11-4 12-4 14-1	463 461 MN4	-003 -003 -003 -003 -003	リハ [、] ウン ハ [、] ツクア カ [、] イト [、]	ト"スフ。! ソフ。リング フ"ツシユ .)ンク"・ ?"・・・	MP. (シヨウワ)	155 145 295			-	2 2 2							
						* *	11 12 13 14 15	514 514 514	32- 37- 40-	MJ6 ML7 KY1	-003 -003 -691 -003 -003	オイルロツヒ・ストンシートハ・	クヒ°-ス リンク"・ イフ °(:	 ショウワ)	(シヨウワ)	540 180 1,550				1 2 2 2 2							
						***	16 17 18 19 20	514 514 515	55- 90- 00-	KY1 ML7 KY1	5-003 1-003 7-305 1-003	70217 70217 1.702	オークホ`` オークシー トフオーク	ルト (シ ルセツト・ ASSY・	(ショウワ) タョウワ) (ショウワ) (ショウワ)	800 850 23,900	-	-		2 2 2 1 1							
						* * *	21 22 23 24 24 25	905 905 906	543- 544- 502-	-27: -28: -KM	3-701 3-000 3-000 9-000 7-003	フロントフ スへ。シヤ スナツフ・	パオークト ^^ パレワツシヤ パリンク ^^ ・	クリカング - 8MM	7/\°"/42	. 65 . 70	-	 	-	_							

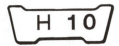


F-8-1

フロントフォーク (CBR 2 5 0 RJ)

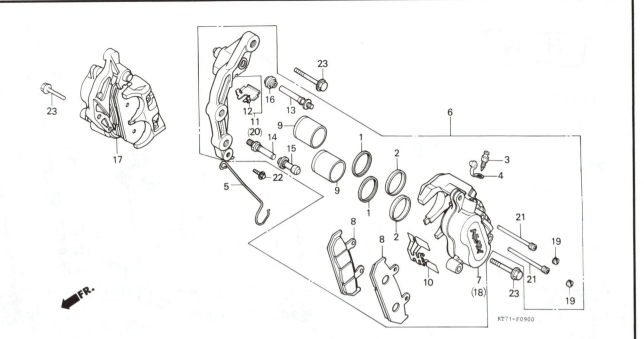


整	備	項	目	標 準時 間	見出 番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適 用 初 号機	号機終号機	9	1	7
					* 27	91356- 92000- 96500-	06008- 08045-	OA 6カクホ ル O7 フランシ ホ	6X8 *Wh 8X45.		15 45	2	*				
							198	38.05.01									



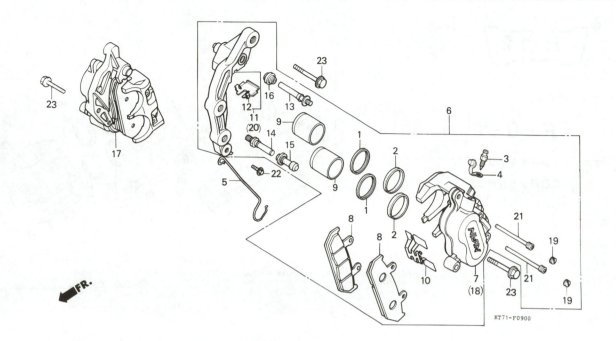
F-9

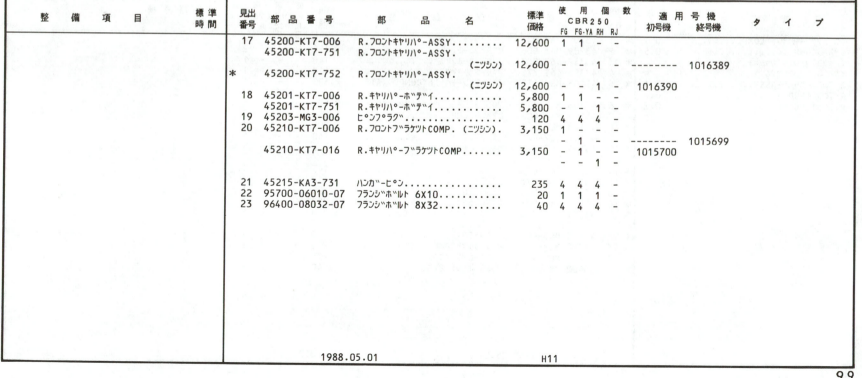
フロントブレーキキャリパー (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品	番号	部		名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		10	適用初号機	号機終号機	9	1	7
フロントキヤリハ°-ASSY	0.4	1	43109-N	1A3-006	タ"ストシール・			150	4	4	4	-					
(イツコマシ 0.1 カサン)		2	43209-N	1A3-006	ヒペストンシール			150	4	4	4	-					
L. +ヤリハ°-ホ"テ"イ	0.6	3	43352-5	68-003				140	2	-	2	-					
(イツコマシ 0.4 カサン)		4	43353-4	61-771	フッリータッーキャ	?"7°		110	2	2	2	-					
/\°ツト"COMP L.キヤリハ°-フ"ラケツトCOMP.	0.2	5	44832-1	1E2-000	スヒ°-ト"メー:	ターケーフ゛ルク	?ランフ°	180	1	1	1	-					
R. フロントキヤリハ°-ASSY.		6	45100-k	T7-006	L.フロントキヤ	III°-ASS	Y	12,600	1	1	-	-					
E°XhJ	0.5		45100-k	(T7-751)	L.フロントキヤ	III°-ASS	Υ.										
(イツコマシ 0.1 カサン)							(ニツシン)	12,600	-	_	1	-		1016389			
(カンレンフ 、 ヒン フクム)		*	45100-k	(T7-752	L.フロントキヤ	IINº-ASS	Υ.						4				
(13000) 20) 10)							(ニツシン)	12,600	-	-	1	-	1016390				
		7	45101-H	CT7-006	L.キヤリハº-	た"テ"イ		5,800	1	1	-	-					
			45101-H	(T7-751	L.キヤリハº-	ホ "テ"イ		5,800	-	- "	1	-					
		8	45105-1	ML4-004	ハ°ツト"COM	P. (=")5:))	1,700	4	4	-	-					
			45105-H	(T7-751)	ハ°ツト"COM	P. (="5:	٠)	1,700	-	-	4	-		1016389			
		*	45105-H	(T7-752	ハ°ツト"COM	P. (=")5:	٠)	1,700	-	-	4	-	1016390				
		9	45107-1	ML4-006	亡 °ストン (二	ייי(כפּני		800	4		4	-					
		10	45108-1	ML4-006	ハペット"スフペ	リンク" (ニ	ツシン)	205	2	2	2	-					
		11	45110-1	CT7-006	L.キヤリハ°-	フぃラケツトC	OMP	3,150	1	_	_	-					
									-	1	-	-		1015699			
			45110-1	CT7-016	L.キヤリハ°-	フッラケツトC	OMP	3,150	-	1	-	-	1015700				
		1	45110	0.0					-	-	1	-					
		12	45112-1	MG3-006	リテーナー・・・			140	2	2	2	-					
		13	45131-					330	2	2	2	-					
			45131-		_			145	2	2	2	-					
		15	45132-					110	2	2	2	-					
		16	45133-		フ"-ツ(B) 3.05.01			125 H1		2	2	-					

フロントブレーキキャリパー (CBR250FG·FG-YA· RH)



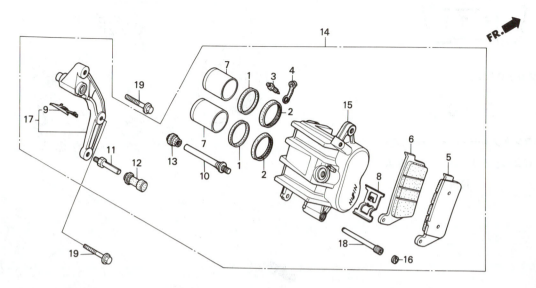


H 12

ブロックNO.

F-9-1

フロントブレーキキャリパー (CBR 2 5 0 RJ)

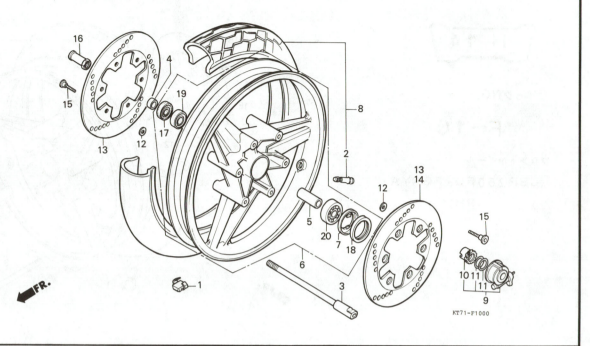


KT71-F0901

整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品番	号	部		名	標準価格	C	用 BR2 FG-YA	2 5 0		適 初 号核	号機終号機	9	1	プ
フロントフ"レー	キハ°ツト	"COMP		 0.1	* 1	4310	9-MA3-	006	タ"ストシール			150	-	-		2					
L°Z1COM	P			 0.5	* 2	4320	9-MA3-	006				150	-	-		2					
(イツコマシ (0.1 7	(כלו			* 3	4335	2-568-	003	フ"リータ"ー	スクリユー		140	-	-	-	1					
(カンレンフ "t	Lン フク	74)			* 4	4335	3-461-	771	フ"リータ"ー	キヤツフ°		110	-	-	-	1					
R. 7021+71					* 5	4510	5-MS9-	612	フロントフ"レ	-キハ°ツト"(OMP. (A)	2,500	-	-	-	1					
R.フ [™] ラケット(* 6	4510	6-MS9-	612	フロントフ"レ	ーキハッツト"(OMP. (B)	2,500	-	1	-	1					
					* 7	4510	7-MN4-	-006	ヒoストンCO	MP		1,550	-	-	-	2					
					* 8	4510	8-ML7-	921	ハペット"スフ	0リンク" (こ	ツシン)	205	-	-	-	1					
					* 9	4511	2-ML7-	-921	リテーナー・・			140	-	-	-	1					
					* 10	4513	1-ML7-	921	亡°ンホ"ルト	A (ニツシン)		330	7-	-	-	1					
					* 11	4513	1-166-	-016	_			145		-		1					
					* 12		2-166-					110	7	-	-	1					
					* 13		3-MA3-					125	-	-	-	1					
					* 14		0-KY1-				Y. (ニツシン).	16,900	-			1					
					* 15	4520	1-KY1-	-006	R.フロントキ	ヤリハ~-ホ"き	·"1	5,800	-	-	-	1					
					* 16	4520	3-MG3-	-006	ヒ°ンフ°ラク	······		120		-		1					
					* 17	4521	0-ML7-	-921	R.フ"ラケツ	COMP.	(ニツシン)	3,250		-		1					
					* 18	4521	5-ML7-	-921	ハンカ"ーヒ。	ン (ニツシン)		235		-		1					
					* 19	9640	0-0803	32-07	フランシ゛ホ゛	W 8X32		40	-	-	-	2					
					1			1988.	05.01			H'	12								

F-10

フロントホイール (CBR250FG·FG-YA· RH)

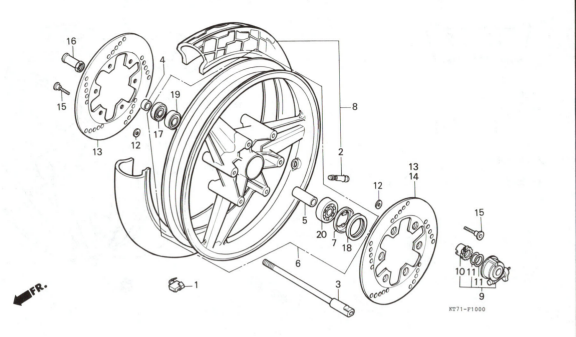


整備項目 標準時間	見出番号	部品	番 -	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	50	数 RJ	適用	機	9	1	プ
"ランスウェイト 0.9	1	42704-	KT7-0	000	ハ"ランスウェイト	(10G)		255	N	N	N	-	1367 777				
ロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・ 0.4		42705-	KT7-0	000	ハ"ランスウェイト	(20G)		255	N	N	N	_					
コントフ"レーキテ"イスク		42706-	KT7-0	000	ハ"ランスウェイト	(30G)		255	N	N	N	- 1					
イツコマシ 0.1 かサン)	2	42753-	MLO-C	005	リムハ"ルフ" (33/17)		265	1	1	1	-					
ントホイールテッイスタンスカラー 0.5		42753-	ML7-C	003	リムハ"ルフ" (BS)		265	-	-	1	4					
°-ドメーターギヤーボツクスASSY.		42753-	ML7-C	004	リムハ"ルフ" (שיטם"ו (° לעםכ"ף		265	1	1	1	_					
"アルホ"-ルヘ"アリンク"	3	44301-	KT7-0	000	フロントホイールア	27IV		1,600	1	1	_	_ {					
イツコマシ 0.1 カサン)		44301-	MJ6-7	720	フロントホイールア	27IV		1,400	_	_	1	_					
ントホイールセット・・・・・・・・・・・・・・・ 1.2	4	44311-	MF2-C	000	フロントホイールサ	イト"カラー。。		255	1	1	1	-					
シトタイヤASSY 1.0	5	44620-	KT7-0	000	フロントホイールテ			275	1	1	1	-					
	6	44650-	KT7-3	305	フロントホイールセ	ツト		33,100	1	1	-	_ "					
		44650-	KT7-3	306ZA	フロントホイールセ			32,800	-	-	1	-					
19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		44650-	KT7-3	306ZB	フロントホイールセ (フアイテインク"		k	32,800	-	-	1	-					
		44650-	KT7-3	306Z C	フロントホイールセ! (ロスホワイト)	ット *NH196	ó *	32,800	-	-	1	-					
	7	44680-	410-0	000	キッヤーホッツクス	リテーナー・・・・		140	1	1	1	-					
	8	44710-1	KT7-0	004	フロントタイヤAS	SY.											
1 1 2 2 2 2		44710-1	KT7-0	005	(100/80-		(°7עםכיי	シ"カ	1	1	1	-					
				,0,		80-17 52H	(SULE) (1	シ"カ	1	1	1	_					
		44710-1	KT7-7	751	フロントタイヤムS		., ,,,	0 /3	7.	'	42						
				- 1	(100/80-		(39 RS)	シ"カ	_	_	1	_					
	9	44800-1	MB2-6	72	スヒペートルメータ		Charles and the second second	3,150		1	1	_					
		44806-1			スヒペートルメータ				1	1	1	-					
	11	44809-			スヒ°-ト"メータ 05・01	ーキ"ヤーワツシヤ	·	75 H1		2	2	-					



F-10

フロントホイール (CBR250FG・FG-YA・ RH)



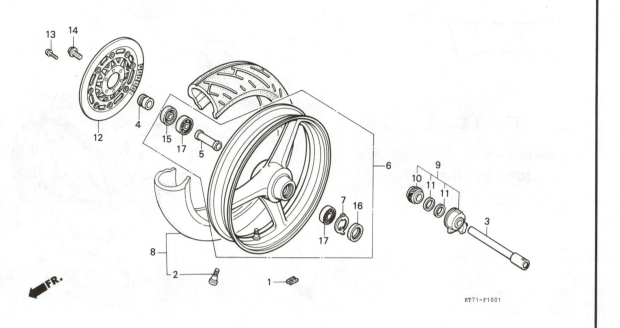
整	3	備	項	目	1	標準時間	見出番号	音	3 品	番	号	部	ū	à	名《	標準価格		CBR	但 250 (A RH)	適 初 号機	号 機終号機	ŧ	g	1	プ	
								45 45 45	251- 251- 351-	KT7 KT7 KT7	-003 -000 -760 -000 -000	R・フロント フロントフ [™] I L・フロント フロントテ [™]	フ	**17.7 (7.7 **17.7 /r 8x	24	12,600 12,600 12,600 140	1 1 12	1 - 1	2	-							
							16 17 18 19 20	91 91 91 96	252- 258- 258- 140-	KV0 410 410 620	-670 -003 -006 -013 20-10 20-10	タ"ストシー タ"ストシー タ"ストシー ラシ"アルホ	ν 22X3 ν 40X5 ν 40X5 ν - Ιν^ ν 7	55X7. 50X5(50X5(NOK) P51) 6202U	570 225 285 275 420 500	1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1	-							
											1988	.05.01				н	14										

H 15

ブロックNO.

F-10-1

フロントホイール (CBR250RJ)



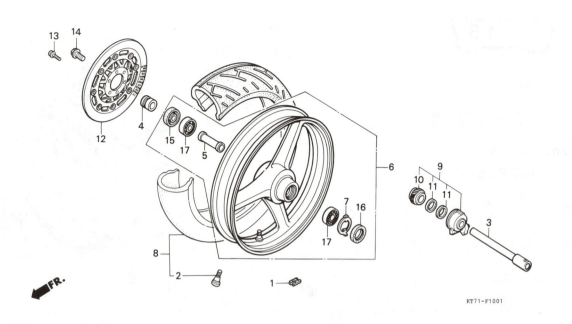
整 備 項 目	標 準時 間	見出番号	14 27	部品	番	号	部	品	名	標準 価格		BR	個 3 2 5 0 RH RJ	数初	適用	号機 終号機	9	1	プ
ハッランスウェイト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.9	* 1		2704			ハ"ランスウェイ				-	-	- N	7					
DJF917ASSY.		*		2705			ハ "ランスウェイ			265	-	-	- N						
ロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.4	*		2706			ハッランスウェイ			265	-	-	- N						
た。トッメーターキッヤーホッツクスASSY.	0.5			2753						265	-	-	- 1						
ロントホイールテッイスタンスカラー	0.5			2753			リムハ"ルフ"			265	-	-	- 1						
JOHON HON BURGAN (COCK)				4301			フロントホイールフ			1,550		-							
シップルホッールヘップリングッ 6004UU				4311						420		-							
イツコマシ 0.1 カサン)		* 5	4	4620	-K18	-000	ノロントホイールラ	「"イスタンスカラ	5	320	-	-	- 1						
ロントホイールセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.1	* 6	4	4650	-KY1	-305ZA	フロントホイールt (サマーフ ^ ロント		29 M *	32,800	_	4	- 1						
		*	4	4650-	-KY1	-305ZB	フロントホイールt	ツト *NH19	96*	32,800	-	-	- 1						
		* 7	4	4680-	-ML7	-000	キッヤーホッツクス			135	_	_	- 1						
		* 8	4	4710-	-KY1	-003	フロントタイヤAS												
									G553 BS)	シ"カ	_	_	- 1						
		*	4	4710-	-KY1	-004	フロントタイヤAS			シッカ									
							(100/80-17	52H MC59	3F DUNLOP)										
		* 9	4	4800-	-KY1	-003ZA	スヒペートッメージ	マーキッヤーホッツ	DOZASSY.										
							(サマーフ ``ロント		*YR129M*	3,150	-	-	- 1						
		*	4	4800-	KY1	-003ZB	スヒペート"メージ	マーキッヤーホッツ	JOZASSY.										
							(ロスホワイト/	テラフ"ルー)	*NH196*	3,150	-	-	- 1						
		* 10	4	4806-	-MLO	-003	スヒペート"メージ	7-+"ヤ		710	-	-	- 1						
		* 11	4	4809-	ML7	-003	スヒペート"メージ	-キッヤーワッこ	/ヤー・・・・・・	75	_	_	- 2						
		* 12	4	5120-	KY1	-000	フロントフッレーキ				_	_	- 1						
	70	* 13		0105-			テ"イスクホ"ルト			140									
						1988.				Н1									

H 16

ブロックNO.

F-10-1

フロントホイール (CBR250RJ)

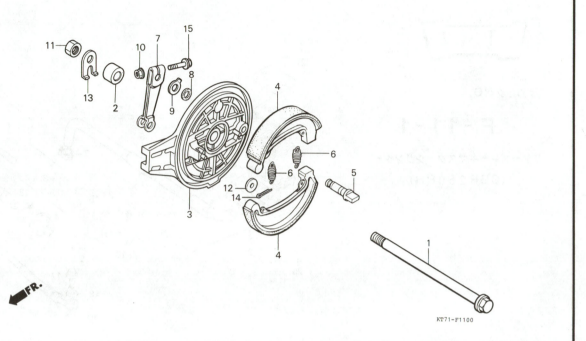


整	備	項	目		標準時間	見出番号	ź	部品	品 番	号	剖	3	品		名	標準価格	1		用 BR2 FG-YA	個 50 RH F	数 RJ	適用機	月 -	号 機 終 号機	g	1	プ
						* 14 * 15 *	91	1257	-KA3	3-000 3-711 3-712	タ"スト	シール	28X42X	8(NO	 К) 1)		5	- N	H	-	1 1 1						
						* 16 * * 17	91	1258	-ML7	7-004	タ"スト	シール	45X55X	5 (NO	1) K) 004UU	26: 26: 64:	5	-		-	1 1 2						
						1																					
										1988	.05.01			4.50	10.2	e euro	H16	5									



F-11

リヤーブレーキパネル (CBR250FG·FG-YA)

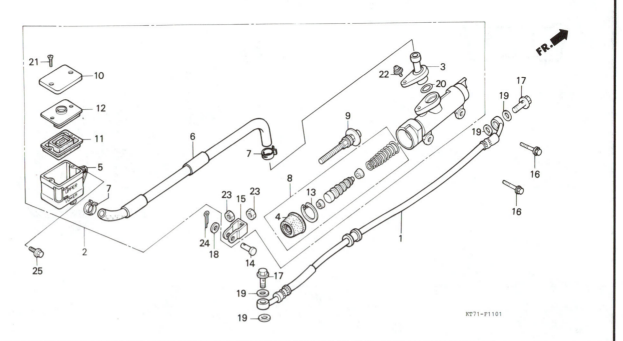


整	備	項	-	1	7 }	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y/			適 用 初号 機	号機	幾	9	1	プ
ヤーホイールア						0.4	1		01-K					and the second second second		1,500	1	1	-	-	3. 4		Z Y S	1 p = 2012		Carlotte Contraction
ヤーフ"レーキ							2		13-K						חַלַּה	400	1	1	-	-						
ヤーフ"レーキ						. 0.6	3	431	10-K	V0-	OOOZA	リヤーフッレー			. *NH138*	6,400	1	1	-	-						
ヤーフ"レーキ	51-C	OMP				. 0.5	4	431	20-3	54-	670	リヤーフ"レ	-+52	-COMP.		880	2	2	-	-						
ニコテ"モト"	ウシ"カ	ン)					5	431	41-K	E8-	000	リヤーフ"レ	-+カム			700	1	1	-	-						
							6	431	51-3	29-	000	リヤーフ"レ	-‡52	-スフ°リン	2"	100	2	2	-	-						
							7	434	10-K	E8-	000	リヤーフ"レ	-+7-	6		670	1	1	-	-						
							8	451								55	1	1	-	-						
							9		45-1							145	1	1	-	-						
							10	903	01-4	28-	900	フランシッナ	ツト 6	MM		70	1	1	-	-						
							11	903	05-K	E8-	003	アクスルナツ	۱ 16	мм		180	1	1	-	-						
							12	905	24-0	30-	000	ハント "ルホ	レタ"ー	セツテインク	``ワツシヤ−A	55	1	1	-	-						
							13		59-K							210	1	1	-	-						
							14		01-2							10	1	1	-	-						
							15	957	00-0	603	5-07	フランシ゛ホ゛	"IV F	6x35		25	1	1	-	-						
											1000	05 01				11										
										_	1988.	03.01				11										_

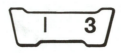


F-11-1

リヤーブレーキマスターシリンダー (CBR250RH)

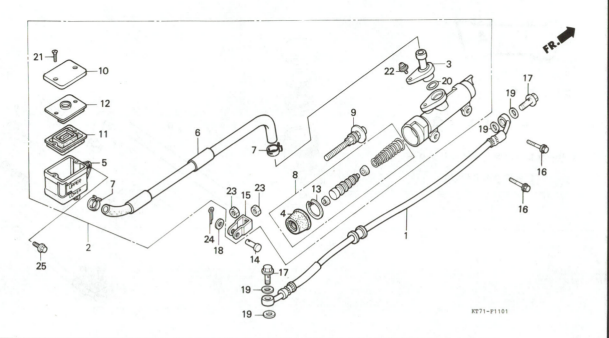


整	備	項	E		標 準時 間	見出番号	部	品	番	号	i	部	묘	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0	数	適初号機	号機終号機	9	1	プ
						1		-		-761				CHIWA)	2,300	-	-	1	-					16.
				Υ	0.5	2	435	00-	KIT	-761	リヤーノ	/ "レーキイ	イダーシリン	9"-ASSY.	0 (00									
マスターシリング					0.6	3	/75	0.7	UDE	-006	7700	,		(NISSHIN)	9,600 245			1						
						4				-006					185			1	-					
								_		-006					820				_					
						,	433	111-	KIO	-006	17107.	177-00	MP		820	-	-	1	-					
J 11776.					0.1	6	435	12-	KT7	-761	マスタ-	シリンタッ	-ホ-ス (*	7759)	630	-	_	1	_					
						7		-		-771				3 <i>2</i> 5ンフ°	350			2						
						Ŕ	435							271	1,750	_		1						
						9				-006					770				_					
						10	455				-				640			1						
						11	455	20-	MG7	-006	タッイヤ	75/			275	_	_	1						
						12				-006					295			1	_					
						13		_		-013					70			1	_					
						14				-000					110			1	_					
						15				-006					175				_					
						16	901	N2-	M.16	-710	77°=	セルフラン	シャンケット	ከግዞኮ 6X25.	75	_	-	2	_					
						17				-750					255			-						
						18				-000					55	_		1	_					
						19		-		-000					90		_	•	_					
						20				-006							_		_					
						24	071	00	0/0		7=	7.0117	1410		40			2						
						21				40-1G					10		-	-						
						22		_		12-17					20		-	•						
						23				00-0s					15			2						
						24	942	:01-	161				1.6X1	5			-	1	-					
										1988	.05.01			15.75	12									



F-11-1

リヤーブレーキマスターシリンダー (CBR250RH)

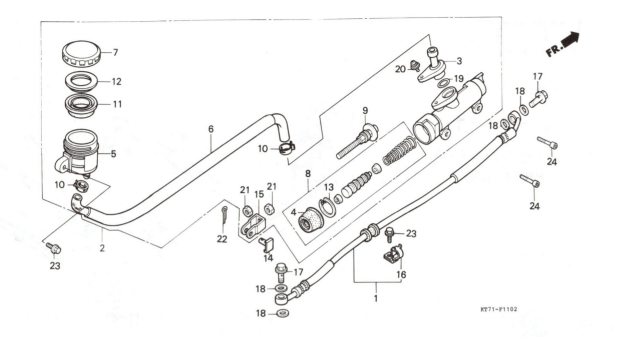


整	<u> </u>	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	199	号	部	品	名	標準 価格	使用(CBR25 FG FG-YARH	固数 0 RJ	適用初号機	号 機終号機	9	1	プ
						25	95700	-0602	20-00	フランシ"ホ"ルト	6X20		20	1	-					
					1															
									1988.	05.01			13							



F-11-2

リヤーブレーキマスターシリンダー (CBR 2 5 0 RJ)

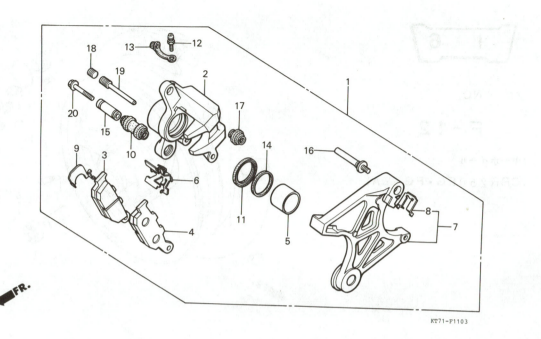


	票準 見出		部 品 名	標準 使用個数 では では では では では では では では では では	適用号機 初号機 終号機	1	プ
リヤーマスターシリング [、] - ASSY	0.4 * 1 0.5 * 2 0.2 * 3 0.3 * 4 0.6 * 5	43310-KY1-003 43500-KY1-006 43503-MN5-006 43504-MB2-006 43511-MR7-006	リヤーフ [™] レーキホース	2,300 1 9,600 1 340 1 185 1 990 1			
	* 6 * 7 * 8 * 9 * 10	43512-KY1-006 43513-MB2-016 43520-MJ6-305 43530-KV3-701	マスターシリンタ [〜] ーホース	480 1 680 1 1,750 1 750 1			
	* 11 * 12 * 13 * 14 * 15	45520-300-000 45521-MJ6-006 46182-500-013 46503-KW3-000 46504-MB2-006	タ [〜] イヤフラム・・・・ タ [〜] イヤフラムフ [〜] レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	255 1 120 1 70 1 105 1 175 1			
	* 16 * 17 * 18 * 19 * 20	90145-MS9-611 90545-300-000 91212-422-006	フ [™] レーキホースクランハ [®] ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100 1 255 2 90 4 90 1 20 1			
	* 21 * 22 * 23 * 24	96001-06016-07 96600-06020-00	6カクナツト 8MMスフ°リツトヒ°ン 2.0X12フランシッホッルト 6X16ソケツトホッルト 6X20	15 2 10 1 25 2 25 2			



F-11-3

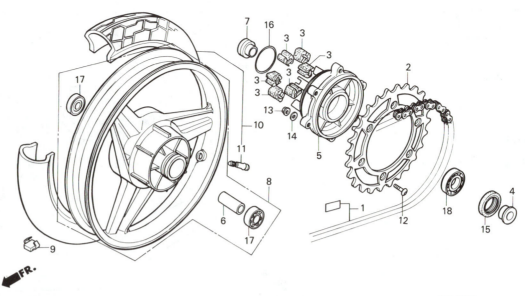
リヤーブレーキキャリパー (CBR 2 5 0 RH・RJ)



整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番	号	部	名名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0	数 適 用 初号機	号 機 終 号機	9	1	プ
?-+t")/\°-ASSY		1	43100-KT7			Y. (ニツシン)	13,700	-	-	1 -		1016389	and the second	1030	
アーキヤリパーボデイ。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。	0.5	*	43100-KT7	7-762	リヤーキャリハ°-ASS	Y. (ニツシン)	13,700	-		1 -	1016390				
ל לעם 0.1 לעם)		2	43101-KT7	7-761	リヤーキヤリハペーホッラ	"1	5,300	_		1 1					
カンレンフ"ヒン フクム)		3	43105-KT7	7-761		. A	1,700	-	-	1 -		1016389			
?-ハ°ツト"COMP.A	0.1	*	43105-KT7	7-762		. (A)	1,700	-	-	1 -	1016390	1010307			
?-ブラケツトCOMP	0.6						.,	_	-	- 1	1010370				
		4	43106-KT7	7-761	リヤーハ°ツト"COMP	.В	1,700	-	-	1 -		1016389			
		*	43106-KT7	7-762	リヤーハ°ツト"COMP	. (B)	1,700	_	_	1 -	1016390	1010307			
							.,	_		- 1	1010370				
		5	43107-KT7	7-761	t°ストン		760	-	- '	1 1					
		6	43108-KT7	7-761	ハペット、スフペリンク、		170	_		1 1					
	1	7	43110-KT7	7-761	リヤーフッラケットCOM	P	4,450	-	- '	1 1					
		8	43112-KT7	7-761	リテーナー・・・・・・		210	-	- '	1 1					
		9	43114-KT7	7-761	54 (A)		210	-		1 1					
		10	43132-KT7	7-761	スリーフ"フ"ーツ・・・		160	-	- '	1 1					
		11	43209-371	-006	ヒ°ストンシール		235	20		1 1					
		12	43352-568	8-003			140	-	- '	1 1					
		13	43353-461	-771	フ゛リータ゛ーキヤツフ。		110	-	- '	1 1					
		14	45109-443	-870	タ"ストシール・・・・・		155	-	- '	1 1					
		15	45111-MA3	-006	スリーフ"		295	-	- '	1 1					
		16	45131-HA5	-671	と。シホッルト (A).		330	- 1		1 1					
		17	45133-MA3	-006	フ"-ツ (B)		125	n-15	- 1	1 1					
		18	45203-MG3	-006	ヒ°ンフ°ラク"		120	-	- 1	1 1					
		19	45215-KA3	-731	ハンカ"-ヒ°ン		235	-	- 1	1 1					
	- 1	20	90180-MA3	-006	フランシッホッルト 8x	49	110	-	- 1	1 1					
	- 1	10		1988	.05.01		15								

F-12

リヤーホイール (CBR 2 5 0 FG・FG-YA)



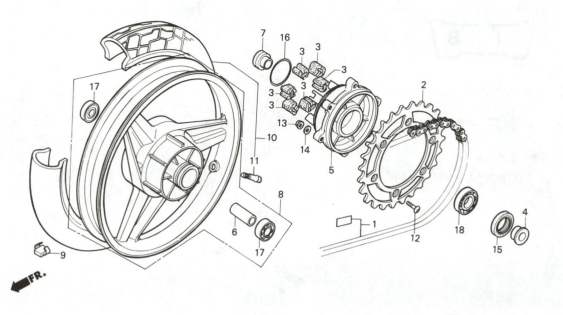
KT71-F1200

整	備	項		目		標準時間	見出番号	部。	品 1	番 号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数 J	適 用 初号機	号 機	9	1	プ
ト"ライフ"き						 0.9	1	405A	3-K1	7-003	ト"ライフ"チ			0.700									
ハ"ランスウコ							1				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		8L DAIDO)	8,300	1	1	-	-					
フアイナルト、						 0.5	1	405A	3-K1	7-005	トッライフッチ			0 700									
・リヤーホイー													TAKASAGO)	8,300	1	1	-	-					
(ニコテ"も		カン ニコ	イシ	ヨウテ゛	ŧ		2			2-670			ツト (43T).	2,900	1	1	-	-					
ト"ウシ	`カン)						3			0-000				245	6	6	-	-					
フアイナルトン	`リフ``ンフ	ランシ".				 0.7	4	4231	1-K\	0-000				450	1	1	-	-					
リヤーアクスト	レテ"イスタ	ンスカラー				 0.6	5	4261	1-K\	0-000	フアイナルト゛リ	Jフ"ンフランシ"		6,200	1	1	-	-					
ラシッアルホッ	`-ル^"ア	リンク"					1																
(イツコマ:	0.1	カサン)					6	4262	4-K1	7-000	リヤーアクスル	テ"イスタンスカラ		590	1	1	-	-					
リヤーホイー	レセット					 1.2	7	4262	5-MC	4-000	リヤーアクスル	テ"イスタンスカラ	-B	380	1	1	-	-					
リヤータイヤル	ASSY					 1.1	8	4265)-K1	7-305	リヤーホイール1	2ツト		38,000	1	1	-	-					
							9	4270	4-K1	7-000	ハ"ランスウェ	1h (10G).		255	N	N	-	-					
								4270	5-K1	7-000	ハ"ランスウェ	1h (20G).		255	N	N	_	-					
							1	4270	5-K1	7-000	ハ"ランスウェ	1h (30G).		255	N	N	-	-					
							10	4271)-K1	7-004	リヤータイヤA:	SSY.											
											(1)	30/70-17	62H DUN)	シ"カ	1	1	-	-					
								4271)-K1	7-005	リヤータイヤA	SSY.											
												(130/70-1	7 62H YH)	シ"カ	1	1	_	-					
							1																
							1 11	4275	3 – MI	.0-005	リムハッルフッ	(37/\Z)		265	1	1	_	_					
							1			7-004)	265		1	_	_					
							12			28-020			シンク"ホ"ルト・	195		6	_	_					
							13			28-731				125	6	6	_	_					
							14			4-000				80	6	6	_	_					
							15			4-003			(P51)	310	1	1	_	_					
							'	7123	_ 111	4 005	11100-10	20141.211	(,,,,,,,,,,	510									
							16	9130	2-31	7-700	0422" 5	4x2		180	1	1	_	_					
							17				ラシッアルホッ			470			_	_					
							1 ''	7014	0		.05.01	10 1 7 707	02030	16	_	-							



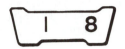
F-12

リヤーホイール (CBR250FG·FG-YA)



KT71-F1200

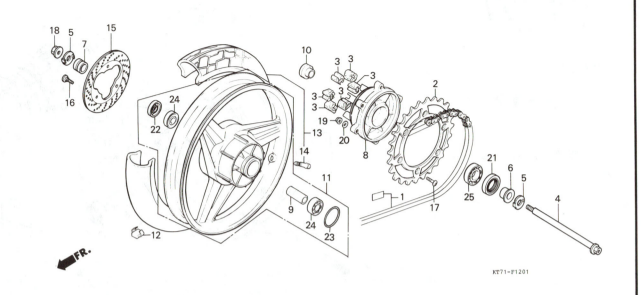
整	備	項	目	標時	準 見出間 番号		部品	Albert 1	番 号		部	品	名	標準 価格	Je.	使用值 CBR250 FG FG-YARH)	適初号機	用	号 機 終 号機	9	1	7
					18	90	6150	0-62	2040-10) 55°P	°II-" +\l	レヘッアリンク	° 6204UU	670) '	1 1 -						17.13	1000
					3 - 12 966																		
									1988	.05.01				т.	7								



F-12-1

リヤーホイール

(CBR250RH·RJ)

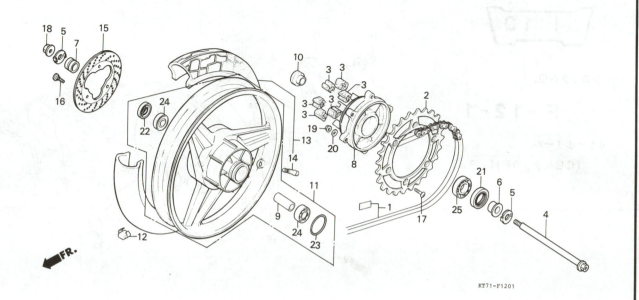


整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA			数 適 初号機	用	号 機 終 号機	Þ	1	プ
ト"ライフ"チェンセツト	1	405A3-KT7-003	トッライフッチェンセット	01-3000	6-0	9 1			1					
ハ"ランスウェイト			(520V 4-108L DAIDO)	8,300	-	-	1	-						
フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケット 0.6	1	405A3-KT7-005	ト "ライフ "チェンセット	0.700										
.リヤーホイールタ"ンハ°ーラハ"ー			(520SMO-108L TAKASAGO)	8,300	-	-	1	-						
(ニコテッモトッウシッカン ニコイシッヨウテッモ	*	405A3-KY1-003	トッライフッチェンセット	0 700		_		1						
トッウシッカン)			(D.I.D.428V-136L DAIDO)	8,300	-	-	-	1						
リヤーホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*	405A3-KY1-005	トッライフッチェンセット	8,300			_	1						
フアイナルト"リフ"ンフランシ"		44004 407 000	(RK428SH0-136L TAKASAGO) フアイナルト ッリフ ッンスフ ・ロケット (44T)・	3,000		_		1		_	1004990			
リヤーアクスルテ"イスタンスカラー・・・・・・・・・・ 0.7	_	41201-KB7-000	ファイナルト"リフ"ンスフ°ロンフト(441)・ ファイナルト"リフ"ンスフ°ロケツトCOMP・	3,000	-		1				1004770			
・リヤーフッレーキテッイスク	*	41201-KY1-000	(54T)	3,000	_	_	_	1						
. ラシッアルホッールヘッアリンクッ	*	41201-KT7-760	フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケツト (44T).	3,000		_		-	100499	1				
(イツコマシ 0.1 カサン) リヤーホイールセツト			リヤーホイールタッンハペーラハッー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	270		_								
ην-η1-μυση		TILTI NOT GOO	リヤーホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,500	_	_	1	1						
71-71/A331	5	42306-KT8-000	リヤーアクスルクツシャー	320	-	-	2	2						
	6	42311-KT7-760	リヤーホイールサイト "カラー・・・・・・・・・	450	-	-	1	1						
	7	42313-KT7-760	R.リヤーホイールサイト"カラー	450			1	- 6						
	8	42611-KV3-000	フアイナルト゛リフ゛ンフランシ゛	6,200		-								
	9	42624-KT7-000	リヤーアクスルテ"イスタンスカラー・・・・・・	590		-								
	10	42625-KV3-010	L.リヤーホイールサイト"カラー・・・・・・・	420	-	-	1	1						
	11	42650-KT7-306ZA	リヤーホイールセツト *YR112MU* (スーハ°-コ"-ルト"メタリツク-U)	37,600	-	Ī	1	-						
		42650-KT7-306ZB	リヤーホイールセツト *R134*(フアイテインク "レツト")	37,600	-	-	1	-						
	*	42650-KT7-306ZC	リヤーホイールセツト *NH196* (ロスホワイト)	37,600	-	-	1	-						
		1988.0	05.01	18	3									

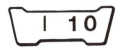


F-12-1

リヤーホイール (CBR 2 5 0 RH・RJ)

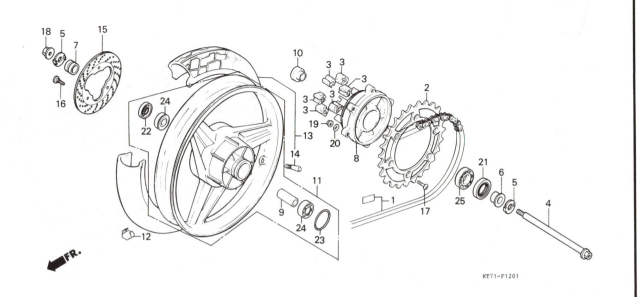


整	備	項	目	N N	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部		名	標準価格		用 BR FG-Y)	適初号格		号機終号機	9	1	ブ
						*					A リヤーホイールセツ (サマーコ〝ールト	"メタリック!)	38,000		-			1	1		1/2		116
						*	426	50-l	(Y1-	-305ZI	B リヤーホイールセツ (ロスホワイト/デ		96*	38,000	(4)-	-	-	1						
						12	427	04-1	(T7-	-000	ハ"ランスウェイト			255	-	-	N	_						
						*	427	04-1	1B0-	-000	ハ"ランスウェイト			265	-	2	_	N						
						1 5	427	05-k	(T7-	000	ハ"ランスウェイト			255	-	-	N	-						
						*	427	05-1	1B0-	000	ハ"ランスウェイト			265	-	-	_	N						
							427	06-k	T7-	000	ハ"ランスウェイト	(30G)		255	_	_	N	_						
						*	427				ハ"ランスウェイト	(30G)		265	_	-	_	N						
						13	427	10-k	(T7-	004	リヤータイヤASS	Υ.												
											(130	70-17	62H DUN)	シ"カ	_	_	1	-						
							427	10-k	(T7-	005	リヤータイヤASS	۲.												
											(1:	30/70-1	7 62H YH)	シ"カ	-	_	1	-						
							427	10-k	T7-	751	リヤータイヤASS	1.												
											(100/70-	-17 62F	(G540 BS)	シ"カ	-	-	1	-						
						*	427	10-k	(Y1-	003	リヤータイヤASSY	1.												
											(140/70-	-17 65F	G554 BS)	シ"カ	-	-	_	1						
						*	427	0-k	(Y1-	004	リヤータイヤASSY	1.		シ"カ	-	-	-	1						
													C593F DUN)											
						14	4275				リムハ"ルフ" (E			265	-	-	1	-						
							4275				リムハ"ルフ" (E			265	-	-	1	1						
							4275	-			リムハ"ルフ" (グ			265	-	-	1	1						
						15	4335	1-K	T7-	760	リヤーフ゛レーキテ゛	`172		10,800	-	-	1	1						
						16	9010)5-K	R3-	000	フロントテッイスクオ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24	140	_	_	3	3						
						17	9012	28-4	28-	020	ト"リフ"ンスフ。ロ	ケットフィキ	シンク"ホ"ルト。	195	_	-	6	6						
					1-	18	9030	5-M	E5-	003	フランシッナツト 1	6MM		135	_	-	1	_						
						19	9030	19-4	28-	731	フランシッナツト 8	MM		125	_	_	6	6						
										1988.	05.01			19			_							

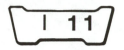


F-12-1

リヤーホイール (CBR 2 5 0 RH・RJ)

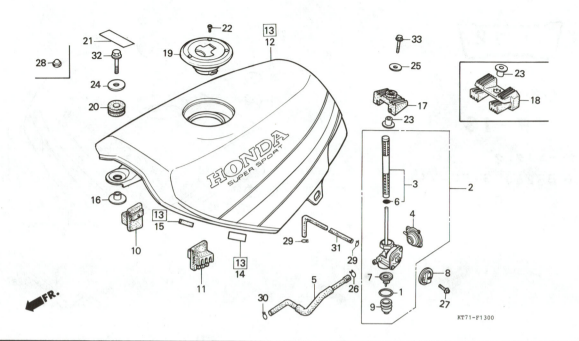


整	備	項	E	■	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	ū	1	名	標準価格	FG	CBF FG-	R 2 5 YA RH	0 RJ	数	適初号機	i 用	号 機 終 号機	9	1	プ
						21	912 912 912 913 961	252-1 252-1 252-1 252-1 302-1	MC4- MC4- 894- 317- 6203	-000 -003 -005 -004 -700 30-10	オイルシール オイルシール オイルシール のリンク [〜] ラシ [〜] アルホ	28X47 28X47 25.4X 54X2	2.2X7 2.2X7 40X7 	(751) (NOK) 6203U 6204UU	310 330 320 180 470 670	-	-	1 1 1 2	1 1 1							
										1988	.05.01				I	10					Tigg (F					

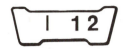


F-13

フューエルタンク (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

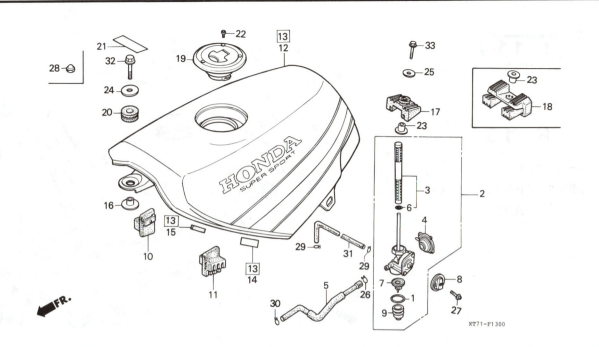


整 佣 項 目	票 準 詩 間	見出番号	部	品種	号	ŧ	部	品	名	標準 価格		BR 2		100	適用	号 機 終 号機	9	1	プ
	0.2	1			1-004	71-1	ルストレー	ナーカツフペ	10ツキン	135	1	1	1	-	de la companya de la				
/ユーエルストレーナースクリーンセツト ツクカハ〜-セツト		2	1695	0-KT	7-005	71-1	ルオートコ	ツクASSY		6,600	1	1	-	-					
	0.3		4/01	O 1/T	7 045	77 -					-	-	1	-		1005219			
	0.3	•			7-015					6,600	-	-	1	-	1005220				
Z-11/71/2-41/2/2 COMP	0.1				7-005				セット・・・・・・	760	1	1	1	-					
					9-751					1,550	1	1	1	-					
		5	169:	04-K1	7-000)1-1	ルナエーノ			320	1	1	1	+					
		6	1695	8-KM	9-005	01122				120	1	1	1	_					
		7	1695	9-46	1-751	フイルタ	ーカツフ。			390	1	1	1	-					
		8	1696	5-KT	7-000	71-1	ルコツクレ	/\"		650	1	1	1	-					
		9	1696	7-MA	2-771	フユーエ	ルストレー	ナーカツフ。		740	1	1	_	-					
											-	-	1	-		1005219			
	×	k	1696	7-GA	6-671	フユーエ	ルストレー	ナーカツフ゜.		650	-	-	1	_	1005220				
		10	1751	6-KT	7-000	R.71	ーエルタン	クサイト "ク"	IJ∃ン	265	1	1	1	-					
		11	1751	7-KT	7-000	L.72	ーエルタン	クサイト"ク"		265	1	1	1	_					
		12	1752	0-KT	7-000ZA	71-1	ルタンクサ	7"ASSY	*NH138*										
					19				(WL)	26,800	1	_	_	_					
						(シャス	タホワイト)											
			1752	0-KT	7-000ZB	71-1	ルタンクサ	7"ASSY.	*NH1*										
						(7"5			(WL)	26,800	1	-	-	-					
	k	k	1754	1-KT	7-7007A			"IL YDR1	27CU*(WL)	26,800	_	1							
			1127		10021			ユーシャンフィ		20,000	_	100	-	-					
		13	1752	U-KT	7-760ZA														
		1.5	1172	O KI	10024	,			YPE1*(WL)	26,800	_	_	1						
						(ミテ"		レーメタリック		20,000		50%	1	-					
					1988.	05.01				I11									

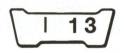


F-13

フューエルタンク (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

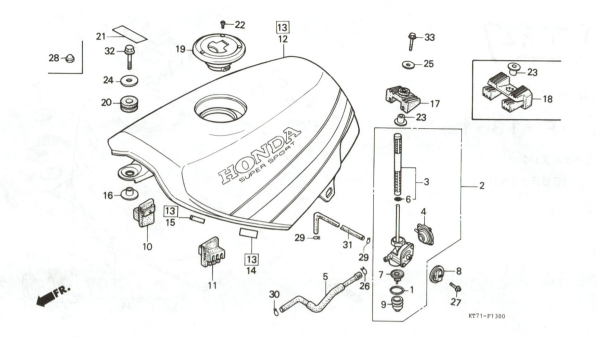


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品音	番号	2	部		名	標準価格		用 CBR FG-Y			t 初 ⁵	適用	号校号		9	1	ブ
						1752	0-K1	7-7	60ZB	フューエルタン	クサフ "ASSY		will in						1, 1		10.	. YE	245	110
												TYPE2*(WL)	26,800	-	-	1	-							
					- 14					(ロスホワイト														
					*	1752	20-K1	r7-7	60ZC	フューエルタン	クサフ "ASSY		1 11 11											
					1					5 4 3 3 7 5 3		TYPE3*(WL)	26,800	-	-	1	-							
					1				. 1	(ロスホワイト														
					* 14									-	-	1	-							
					* 15	1752	29-K1	Γ7-7	60	フユーエルタン	クラハ"		50	-	_	1	-							
					14	1753	EVE	-7 0	00	77 711.05	クセッティング	カラー・・・・・・	110	1	1	1	_							
					16							J		-		1	-							
					17	1761								1	1	- 1								
					18	1761						J		1	1	_								
					19	1762						OMP		1	1	4	_							
					l	1762						OMP		-	-	1								
					20	8470	3-42	25-0	00	テールフイトャ	'ウンテイング``フ	//	110	1	1	1	-							
					21	8756	0-M.	16-7	21	トッライフッコ	I-Đ∃ンマ-ク.		130	1	1	1	-							
					22	9007				ソケツトホツ	1 4x23		105	-	_	3	_							
					23	9032						カラー・・・・・・		1	1	-	-							
					-	9055								_	_	1	_							
					24	9050								1	1	1	_							
					* 25	9050								_	_	1	_							
						,050	, _ , .																	
					26	9065	1-K	49-0	00	チューフ"ク!	ツフ°B14		40	1	1	1	-							
					27	9389	1-05	5025	-07	スクリユーワッ	シヤ- 5X25		20	1	1	1	-							
					28	9402	21-06	6020	-OS	キヤツフ°ナツ	/ 6MM		35	1	1	-	-							
					29	9500	12-02	2070		チューフックリ	ツフ°B7		15	2	2	2	-							
					30	9500				チユーフ"クリ	ツフ°B12		20	1	1	1	-							
									000	05 04				12										
						2	- 1	1	988.	05.01	V. 2		1	12				1						



F-13

フューエルタンク (CBR250FG·FG-YA· RH)

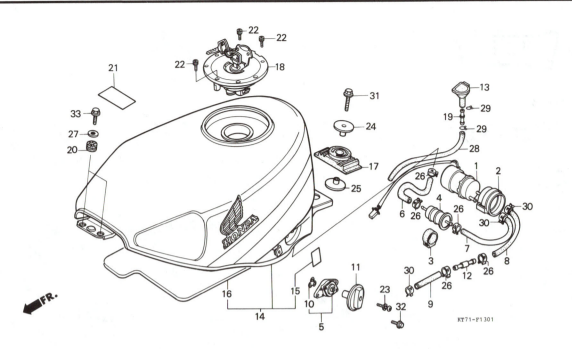


整	備巧	Ą	目	標準時間		部	品	番号		部	品		名	łi fi	禁		用 BR2 G-YA		数	適 初号機	用	号機終号機	9	1	プ
		Di .			31 32 33	960	01-0	6028-0	0 75	ランシッホッ	ILL 6X2	28		3 1	260 35 40	1	1 -	1 -							0/2
					33	703	00 0	0032-0) J J III						0	1930								
					1																				
											183 183														
								1089	8.05.	01					113										



F-13-1

フューエルタンク (CBR250RJ)

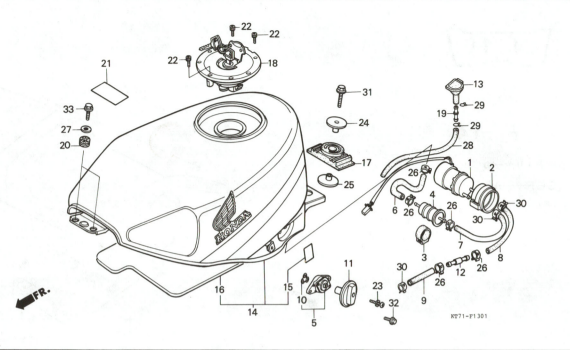


	整	備	項		目		東準	. 1	出	部	品	番	号	ì	部	品		名	標準価格		用 BR:	個 2 5 0 RH		初	適 号機	 号 機 終 号機	9	1	プ
フユーエ	lvitio.	ンフ°AS	SY				0.4	*	1	167	10-	KY2	-701	71-1	こいホペン	7°ASS	Υ		6,600	-	-	-	1						
フユーエ	ルタン	クセツト						*	2	167	11-	MF2	-000	ストレ-	ナーホル	9"			350	-	-	-	1						
フユーエ	ルスト	レーナー	OMP				0.3	*	3	167	11-	ML7	-000	71-1	こいホペン	フ。ショツ	2511"		380	-		-	1						
		2ASSY						*	4	1690	00-	MG8	-003	71-1	ロルストレ	- J -CO	MP		770	-	-	-	1						
				Ρ			0.1	*	5	169	50-	MB2	-013	71-1	ニルコツク	ASSY.			1,200	-	,-	-	1						
								*	6	169	55-	KY1	-000	71-1	ロルチユー	7"A			210	-	_	_	1						
								*	7				-000	71-1	ロルチュー	7"B			170	-	_	-	1						
								*	8				-000	72-1	ロルチュー	7"C			300	-	-	_	1						
								*	9				-000						200	-	_	_	1						
									,		_		-005						135	-	-	-	1						
								*	11	169	45-	KY1	-000	72-1	בוויםישי <i>ס</i>	IJΛ"			650	_	_	_	1						
								*					-670						340	-	_	_	1						
													-000						275	_	_	_	1						
								*					-000Z				,												
								1	1 4	113		10.1	0002	, ,			III/TY	PE1*(WL)	26,800	-	_	_	1						
														(2"=		~ルーメタ			20,000										
								 *		175	20-	VV1	_0007					0/TYPE2*											
								1		113	20	KII	0002	J /1 -		C/1 4	1017	(WL)	26,800	_	_	_	1						
								1						(75	7 "וע—)			(WL)	20,000										
								J.	15	175	21	V V 1	-300						70	_	_	_	2						
								1	13	113	21-	KII	-300	,,,,)-IV · ·				70				_						
								4	16	175	22-	KV1	-300	77-	ロルタンク	インシフレ	1-2-		1,500	_	_	_	1						
								*					-000						310	_	_		1						
								*					-000					IP	6,300	_	_		1						
																			140	_		_	1						
													-000						110		_		2						
								*	20	84/	U3-	425	-000	ナール:	ノイトイン	ンテイング	711		110	-	-	_	2						
													1988	.05.0	1				I	4									



F-13-1

フューエルタンク (CBR 2 5 0 RJ)



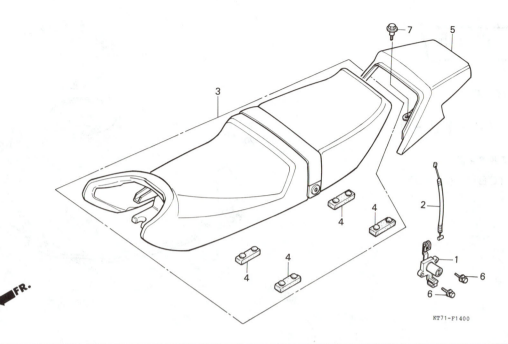
整 備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品番	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数	適 初号機		号 機 終 号機	9	1	7	r
A. S.				* 21 * 22	87560-MJ6- 90074-KV3-		ト "ライフ "コーこ ソケツトホ "ルト			130 105		-		3		30.				A ATT	
				* 23 * 24	90103-KY1-		スクリユーワッシャ			60		-									
				* 24	90501-MA3-		カラ- 6.2X7			120 75		-									
				* 26	90682-SAO-					105	-	-	-								
				* 27 * 28	94103-06000 95001-75400				00	10 280	_	_		2							
				* 29	95002-02130					20		_		2							
				* 30	95002-41250	80-0	チューフックリツフ	7° (D12.	5)	35	-	-	- 3	5							
				* 31	95700-08040	0-00	フランシ"ホ"ルト	8x40		35	_	_	- 1								
				* 32	96001-0601					25		-									
				* 33	96001-0603	5-07	フランシ"ホ"ルト	6X35		35	-	-	- 2	2							
						1988.0	05.01			11	5										

1 16

ブロックNO.

F-14

シート・リヤーカウル (CBR 2 5 0 FG・FG - YA)

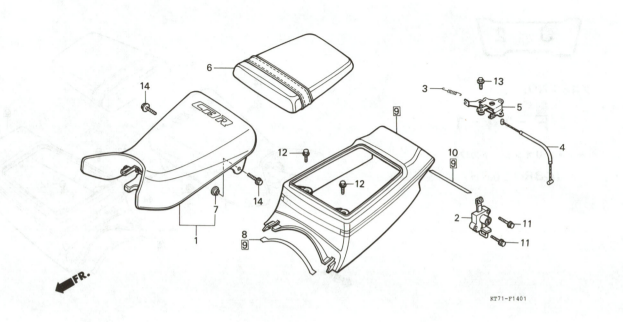


整備項目 標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	標準 価格	(BR	個 250 ARH		適 初号機	用	号機終号機	Þ	1	プ
シートロツクASSY0.3					-000				1,600	1	1	() -	_						
シートロックケーフ **ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					-000				235	1	1	_	-						
タ"フ"ルシートCOMP	3	112	200-	KT7	-000ZA	(ラスターフ*)I		*PB43L*	13,800	1	5	_	-						
		772	200-	KT7	-000ZB	タ"フ"ルシート (スハ°-クレ"		*R52L*	13,800	1	-	_	-						
		772	200-	кт7	-000z 0			*NH1L*	13,800	-	1	-	-						
	4	772	205-	286	-000		ク"ラハ"-	В	205	4	4	_	-						
	5						NH138*			-	-	-	-						
		772	210-	кт7	-000ZB				5,200	1	-	-	-						
		772	210-	KT7	-000z 0			U* ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	5,200	-	1	-	-						
	6	900	008-	MB6	-630	フ"レイクオフォ	"IVF 6M	M	145	2	2	-	-						
	7	901	111-	187	-000	フランシ゛ホ゛Ⅱ	r 6MM.		125	2	2	-	-						
and allowed the second of the second																			
					1988.	05.04			11										



F-14-1

シート・ピリオンシートカウル (CBR 2 5 0 RH)

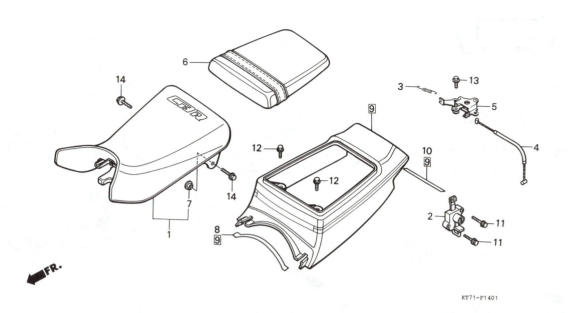


		見出 番号	部品	番 -	号	部	品	名	標準価格		用 BR:	250		適用 初号機	号機終号機	9	1	プ
ンク [〜] ルシートCOMP	0.1	1	77100-K	(T7-7	761	シンク"ルシー	COMP		9,500	-	0 -	1	-		A System			
∘リオンシートASSY.		2	77110-N	1L7-0	000	シートロックAS	SSY		1,600	-	-	1	-					
-トロックASSY	0.3	3	77151-N	MB1-8	870	シートロックス	70リンク"		135	-	-	1	-					
-トロックケーフ "W	0.2	4	77156-K	CT7-7	750	シートロックケー	-フ"ル		235	-	-	1	-					
ートロツクフ [、] ラケツト COMP 。 。リオンシートカウルセツト		5	77160-N	ML7-7	700	シートロツクフ	^ラケツト COM	IP	530	-	-	1	-					
		6	77300-k	(T7-7	760ZA	しゃリオンシー (フッラック)	ASSY. *	NH1L*	4,500	-	-	1	-		1007936			
	*		77300-k	(T7-7	761ZB	L°リオンシー	ASSY. *	TYPE2*										
								(R-85L)	4,500	-	-	1	-					
						(テ"アリンク"	"レツト")											
	*		77300-K	(T7-7	761ZA	L°リオンシー	ASSY. *	TYPE1*										
						(7"5"2)		(NH-1L)	4,500	-	-	1	-	1007937				
		7	83515-4	28-0	000	ツールホッツクス	スカラー・・・・		100	-	-	2	-					
	*	8	83801-K	(T7-7	760	L°リオンシー	カウルラハ"-		105	-	-	1	-					
		9	83820-K	(T7-7	760ZA	L°リオンシー	カウルセット											
						>	kNH206M/	TYPE1*(WL)	7,500	-	-	1	-					
						(ミテ"イアム	フッレーメタリツ	12)										
			83820-K	(T7-7)	760ZB	L°リオンシー	カウルセット											
						(ロスホワイト)		TYPE2*(WL)	7,500	-	-	1	-					
	*		83820-K	(T7-7	760ZC	L°リオンシー	カウルセット											
						(ロスホワイト)		TYPE3*(WL)	7,500	-	-	1	-					
	*	10	83822-K	CT7-7	760				120	-	-	1	-					
		11	90008-M	1B6-6	530	フッレイクオファ	ליווי א א א		145	_	_	2	_					
				187-0	000				125 J1	-		_						



F-14-1

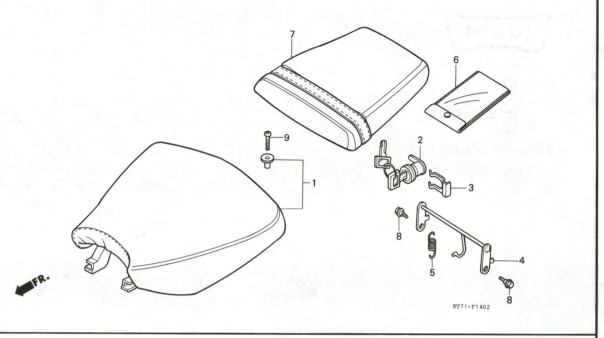
シート・ピリオンシートカウル (CBR 2 5 0 RH)





F-14-2

シート (CBR250RJ)

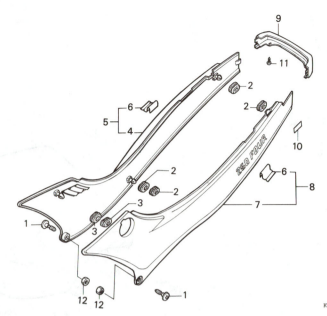


整 備 項 目	標 準時 間	見出番号	部	3 品	番	号	部	<u>n</u>	名	標準価格		用 CBR FG-)	2 5 (初号	適用	号校号	機	9	1	プ
シンク [〜] ルシートASSY ・シートロツクASSY・ ・C [〜] リオンシートASSY・ シートキヤツチフツク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.3	* 1 * 2 * 3 * 4 * 5	77 77 77	225-1 226-1 231-1	KY1-0 KY2-7 KY2-7 KY1-0 GN2-0	700 700 000	シートロツクAS ロツクキーセツラ シートキヤツチフ	SSY デインク"スフ ブツク	°1)>2)``	780 140 600	-			1 1 1 1 1 1							
		* 6 * 7 * 8 * 9	77 90	300-i 111-	342-0 <y1-0 187-0 0501<i>6</i></y1-0 	000	ヒ°リオンシート フランシ"ホ"ル	ASSY		4,500 125	-	-		1 1 2 2							
	- 1																				
	1.																				



F-15

サイドカバー (CBR 250 FG・ FG - YA・RH)



FR.

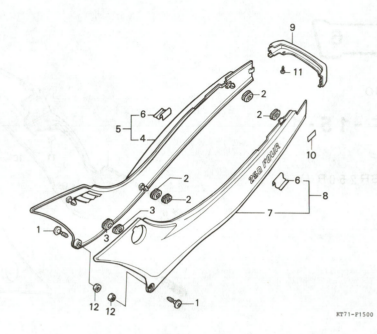
KT71-F1500

整	備	項	目		標準時間		見出番号	部	品	番	号	部	В		名		標準 価格		用 BR2 FG-YA	個 50 RH R	数	適 初号機	号機終号機	9	1	プ
-				 	0.1		1										160	2	2	2	- 4					
																	110	4	4	4	-					
															メット・・・・		100	1	2	2	_					
							4	830/	AU-I	KI7	-000ZA	(シャスク			*NH138*	(WL)	3,300	3.5	Ţ.,							
								836	AO-1	KT7	-000ZB	R. 71	ト"カハ"		*NH1*(WL	_) 8	3,300	1	-	-	-					
								836	AO-H	KT7	-700ZA	R. #11	"וול"	ーセット	*PB127CU	J*										
															3 3 1 5 4	(WL) 8	3,300	-	1	-	-					
							5	836	20-1	KT7	-760ZA				フ"ル-U)											
												(37"		H206M	/TYPE1*(ツク)	(WL) 8	8,300	-	-	1	-					
								836	20-l	KT7	-760ZB		"וול"	ーセット												
														NH196	/TYPE2*	(WL) 8	8,300	-	-	1	-					
												(ロスホワ														
						*		836	20-1	KT7	-760ZC	R.71			/TVDE744	/III \ (700			4						
												(ロスホワ		NH190	/TYPE3*	(WL)	5,300	_	_	1	-					
						*	6	836	22-1	V T 7	-760	サイトック	カハヅーラ	-70		a a salaa	160	_	_	2	_					
						*						L.サイ		ーセツト	*NH138*		8,300		-	-	-					
								837	AO-I	KT7	-000ZB		"ות"		*NH1*(WI	_) {	8,300	1	-	-	-					
								837	AO-I	KT7	-700ZA			ーセツト	*PB127CU		8,300	_	1	_	_					
												(キャン	テッイアリ	ユーシヤン	フ"ルーU)											
											1988.	05 04					J4									



F-15

サイドカバー (CBR250FG・ FG-YA・RH)



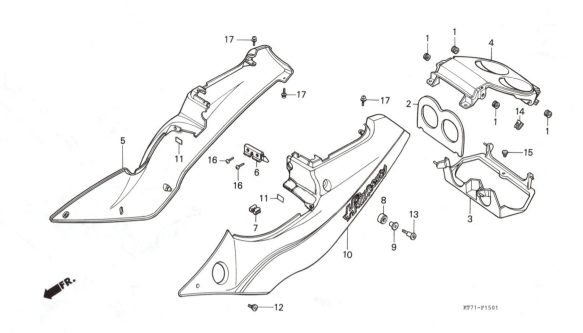
整備項目 標準時間	見出 部 品	番号	部 品 名	標準価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	9	イ ブ
	8 83720-k	T7-760ZA	L・サイト"カハ"-セット *NH206M/TYPE1 (ミテ"イアムク"レーメタリック)	*(WL) 8,300	1 -			
	83720-1	T7-760ZB	L・サイト"カハ"-セット *NH196/TYPE2		1 -			
	* 83720-k	T7-760ZC	(ロスホワイト) L.サイト"カハ"-セツト					
			*NH196/TYPE3 (ロスホワイト)		1 -			
	9 83800-k	T7-000ZA	テールカハ"- *NH138* (シヤスタホワイト)	940	1			
	83800-k	T7-000ZB	テールカハ"- *NH1* (フ"ラツク)	940	1			
			テールカハ"- *PB127CU* (キャンテ"イアリューシャンフ"ルーU)		- 1			
	83810-k	T7-760ZA	テールカハ"ーセット *NH1/TYPE					
	83810-k	T7-760ZB	(フ [、] ラツク) テールカハ [、] ーセツト					
			PB161CU/TYPE2 (ウェイフ [] フ [*] ルーメタリツク)		-5461 -			
	* 83810-k		テールカハ "- セット *NH1/TYPE		1 -			
	10 87511-k		(フ [™] ラツク) ヘルメツトホルタ [™] −ラヘ [™] ル・・・・・・	60	1 1 1 -			
			タツヒ°ンク"スクリユ- 4X12					
	12 94001-0		6カクナット 6MM	15	2 2 2 -			
		1988.0	05.01	J5				



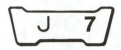
F-15-1

サイドカバー

(CBR250RJ)



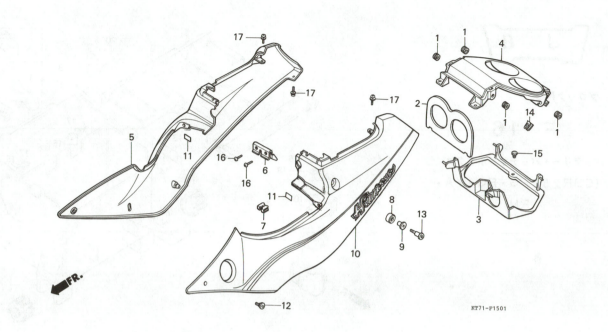
整備項目 標準時間			品	番	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		文 神	適 用 0 号機	号格	機	9	1	プ
リヤーシートカウルセツト	2 * 1		42-4			サイト"カハ"	-ク"ロメツト。		, ,	-	-	- 4	1					- F1 " =	
. R. サイト "カハ" - セツト	* 2		13-K						300	-	-	- 1							
(イツコマシ 0.1 カサン)	* 3		15-K						700	-	-	- 1							
	* 4	772	20-K	(Y1-	000ZA	リヤーシートカ													
							PB184MU/ フッルーメタリツ	TYPE1*(WL)	2,000	-	-	- 1							
	*	772	20 1		00070			134/TYPE2*											
	1*	112	2U-K	.11-	UUUZB	71-5-173	אר יוכטוול	(WL)	2,000			_ 1							
						177/5/5	ク"レツト"/テ		2,000	_	_	- 1							
	lut. E	07/	00 1		00074	R・サイト"カ)) IV-)											
	* 5	830	UU-K	11-	UUUZA			TVDE1×(III.)	8,300			- 1							
							ア BT84M U/ フツルーメタリツ	TYPE1*(WL)	8,300	_	-	- 1							
	*	836	00-K	(Y1-	000ZB	R・サイト"カ	ハ゛ーセツト												
							NH196/	TYPE2(WL)	8,300	-	-	- 1							
						(ロスホワイト	/ テラフ"ルー)												
	* 6	836	35-K	(Y1-	000	サイト "カウル	シ"ヨイント・・		250	-	-	- 1							
	* 7	836	36-K	(Y1-	000	サイト"カウル	セツテインクック	リツフ°	120	-	-	- 1							
	* 8	836	41-K	(Y2-	700	サイト"カウル	セツテインク"カ	ラー・・・・・・・	70	-	-	- 2							
	* 9	836	42-K	(Y2-	700	サイト"カウル	セツテインク"カ	ラー・・・・・・・	70	-	-	- 2							
	* 10	837	00-K	(Y1-	000ZA	L.サイト"カ	ハ"ーセツト												
						*	PB184MU/	TYPE1*(WL)	8,300	-	-	- 1							
						(ク"ラニツト	フベルーメタリツ	//O-U)											
	*	837	00-K	(Y1-	000ZB	L.サイト"カ	ハ"ーセット												
						(03#04)	*NH196/ /テラフ*ルー)	TYPE2*(WL)	8,300	-	-	- 1							
						(4//////////	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,												
	* 11								60	-	-	- 2							
	* 12	901	07-K			ハ°ンスクリユ 05.01	- 6X11		70 J6		-	- 2							



F-15-1

サイドカバー

(CBR 2 5 0 RJ)

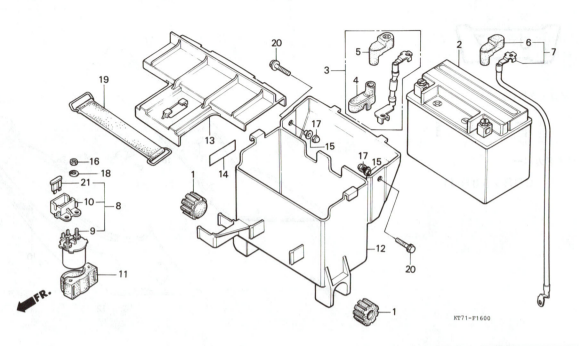


整	備	項	目	84 1 1754	準間	見出番号		品	番号	部		品	名	標準価格		CBF GFG-		0	適 初号	号機終号機	Þ	1	プ
						* 14	906	77-GI	Y2-700 R1-003 46-630	クリツフ。	ナット 5	MM	ν······	100	-		-	2 1				TO STATE	
						* 16 * 17	935 938	00-05 91-05	5010-0 5016-0	G ハ°ンスク 7 スクリユー	リユー 5 ワツシヤー	X10 5X16.		10 15	-	80 -	-	2 4					
									1988	3.05.01				J	7								

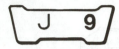


F-16

バッテリー・バッテリーボックス (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

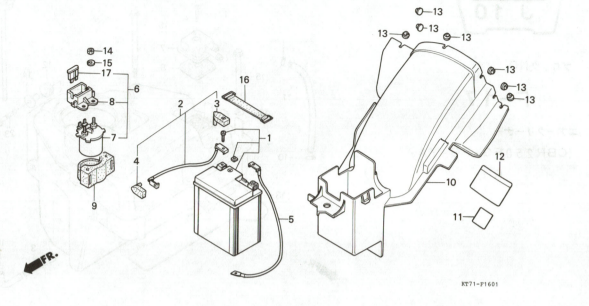


備 項		目		標準時間	見出番号	部	品	番	号	普	В	品		名	標準価格	(用 CBR FG-Y	250			用			9	1	プ
				0.2											105	_	2	2	+ 30							
					_										1020000000		1	1	-							
					3							-				•		-	-							
					l .							-				-	-	1	-							
ネチツクスイツチA	SSY			0.3	4											1	1		-							
																			_							
					5	324	15-	KT7-	-000	ハ"ツァ	リーダー	ומעולב	····		135	1	1	1	-							
					6	324	16-	KT7-	-000	アースタ	ーミナル	カハ"			135	1	1	1	-							
					7	326	01-	KT7-	-000	ハ``ツテ	リーアー	スケーフツ	b		630	1	1	1	-							
					8	358	50-	MK3-	-671	スタータ	-マク"	ネチツクス・	イツチAS	SY		1	1	1	-							
					9	358	51-	MF5-	-751	スタータ	-マク"	ネチツクス・	イツチCG	MP	2,500	-	-	1	-							
					10	358	55-	MG7-	-751	ヒユース	"ホルタ	"-ASS	Υ		660	-	-	1	-							
					11	358	56-	MF5-	-751	ショック	ラハ"-				225	1	1	1	_							
					12					ハッツテ	リーホッ	ツクス			1,600	1	1	1	-							
					13					ツールリ	ツト"。				530	1	1	1	-							
					14	875	08-	415-	-300	ラシ"エ	9-1-	ションマー	2		135	-	-	1	-							
					15	905	12-	422-	-000	チェンケ	-スセツ	テインク``	フツシヤー		100	2	2	2	-							
					16	940	N2-	0608	80-08	6カクナ	ツト 6	мм			15	2	2	2	_							
					17						-					2	2	2	_							
																			_							
																		1	-							
					20													2	-							
					21	982	nn-	3300	nn	7"1/-	トットフ	-3" (30A)		35	2	2	2	_							
					"	,02	00	5500	,,	, ,		,, (JOA / 1		33	-	_	_								
									1000	05 04					2201 10	2										
	デー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	テリーケーフ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	テリーケーフ ^ ル スケーフ ^ ル ツクス	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	情間 番号 1	特別 特別 番号 即 1 176 2 315 3 324 324 324 5 324 324 5 324 5 324 5 324 5 324 5 324 5 324 324 5 324	特別 番号	時間 番号	時間 番号	# 時間 番号 PP	時間 番号	# 月 時間 番号 部 部 第 7 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	# 月 時間 番号 いっぱ すっぱ カーロー ロー	# 時間 番号 いっぱ で う いっぱ で かっぱ	時間 番号 即 日 野間 番号 即 日 日 日 日 日 日 日 日 日	時間 番号 昨日 番号 1 17611-176-000 72-エルタンタフロントクジョン	時間 番号 部	時間 一番号 中間 105 2 2 2 2 2 2 2 2 2	時間 一番号 部 部号 部 部号 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	時間 番号 い 田 番号 で 田 番号 がら 田 番号 で 田 番号 がら 田 番号 で 田 番号 がらります。 105 2 2 2 - 105-7-7% い 105 2 2 2 - 105 2 31500-KS5-701 ハップデリ- (YTH9-12B) かり 1 1 1 - 105 2 2 2 - 105 2 2 2 - 105 2 2 2 - 105 2 2 2 - 105 2 2 2 2 - 105 2 2 2 3 32401-KT7-000 スタ-ターハップデリ- (YTH9-12B) かり 1 1 1 - 105 2 2 2 2 - 105 2 2 2 2 - 105 2 2 2 2 - 105 2 2 2 2 - 105 2 2 2 2 2 3 15 2 2 2 2 3 15 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2	時間 番号 いっぱっち いっぱっち いっぱっち いっぱっち でき 下ら下も H R N 初号機 76 下ら下4 H H R N 初号機 77-7 W 2 31500 - KS5 - 701 ハップチリー(YTH9 - 12B)	# 月 時間 番号 **** *** *** *** *** *** *** *** ***	時間 番号 部 番号 部 日 日 日 日 日 日 日 日 日	時間 時間 一番号 部	時間 長時間 長時間 日 時間 日 日 日 日 日 日 日 日 日



F-16-1

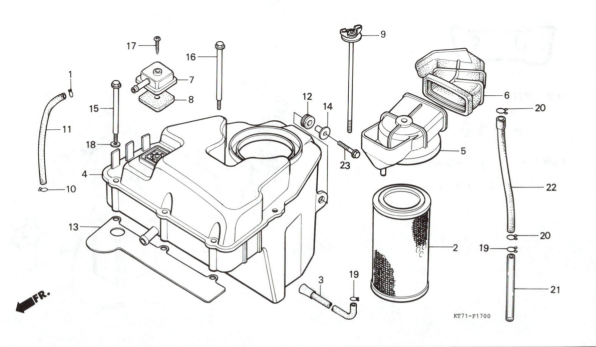
バッテリー・バッテリーボックス (CBR 2 5 0 RJ)



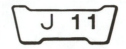
整 備 項 目	標準時間	見出番号	部	品番	号	部	ď	à	名	標準 価格	C	BR 2	個 50 RH RJ	適 初号機	用号	号機 終号機	9	1	ブ	
`ツテリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		* 1	3150)-KW3	-017	ハ"ツテリ・	- (YTX7	L-BS	YUASA)	シ"カ	-	-	- 1	3. 10			17.5.77			-3
ターターバツテリーケーブル		* 2	3240	-KY1	-000	79-9-1	ハップテリーク	-フ"ル.		570	-	-	- 1							
ツテリーアースケーフ〝ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.4	* 3	3241	-KY1	-300	ハ"ツテリ・	-ターミナルナ)/\"		110	-	45	- 1							
マーターマク"ネチツクスイツチASSY。		* 4	3241	-MF5	-000	マクッネチン	ツクスイツチカ	۱/۱"-B		125	-0	4- 5	- 1							
·ツテリーホ``ツクス	0.6	* 5	3260	I-KY1	-000	ハ"ツテリー	-ア-スケーフ	ייועייי		460	-	5	- 1							
		* 6	3585)-MK3	-671	79-9-3	マクツネチツク	スイツチ	SSY	3,050	1-	_	- 1							
		* 7	3585	-MF5	-751	79-9-5	マクッネチック	スイツチ(OMP	2,500	- 1	-	- 1							
		* 8	3585	-MG7	-751	ヒュース"	tilvタ"-AS	SY		660	9-2	-	- 1							
		* 9	3585	-MF5	-751	シヨツクラバ	1"			225	-	4	- 1							
		* 10	5032	-KY1	-000	ハ"ツテリー	ーホ"ツクス・			4,000) - (-	- 1							
		* 11	8750	-KM3	-300	リサ"ーフ"	<i>``タンクラ</i> へ '	lb		130	-	-	- 1							
		* 12	8750	3-415	-300	ラシ"エタ-	-コーションマ	-2		135	- 1	-	- 1							
		* 13	9085	2-446	-630	ホールフゃき	52"			70	-	40	- 7							
		* 14	9400	2-060	80-0s	6カクナツト	6MM			15	-	-	- 2							
		* 15	9411	-068	00	スフペリング	7 "ワツシヤー	6MM.		10	-	74.00	- 2							
		* 16	95012	2-130	01	ハッツテリー	-ハ"ント"B	2		150	-	4	- 1							
		* 17	98200	-330	00	フ"レート"	"17-7"	(30A)					- 2							
			£ 8	E 0	1					9.05.8										
		. 22																		
					1099	.05.01				J9										

F-17

エアークリーナー (CBR250FG·FG-YA· RH)

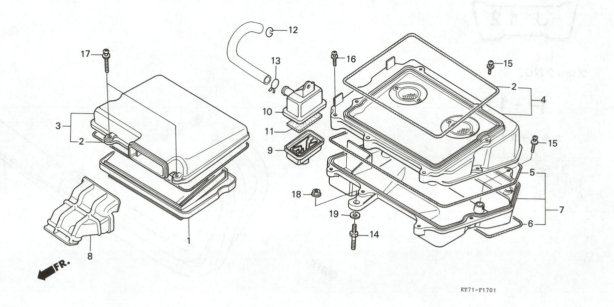


	整	Ü	Ħ	項	E	1		標 準時 間	見出番号	Ė	18 品	番	号	剖	3	品		名	標準 価格		用 BR: FG-Y/			適初号	 号機 終号機	g	1	プ
IP-	211-	ナーエレ	メント.				 	0.2	1	15	772	-551	-000	フ゛リー	ナルーチニ	2-フ"クリ	° לעו		125	1	1	1	-	6				17
IP-	211.	ナータい	71						2	17	210	KT7	-000	エアークリ	ノーナー	エレメント。			2,000	1	1	1	-					
IP-	· 5":	ロットフィ	ルターカ	1//"-					3	17	211	KT7	-000	エア-ク	ノーナー	ト"レンチス	1-7"		420	1	1	1	- 2					
IP-	211-	ナーケー	スサフッ	COMP			 	0.3	4	17	220	KT7	-000	エアークリ	ノーナー	ケースサフィ	COM	P	4,300	1	1	1	-					
									5	17	231	-KT7	-000	エアーク	ノーナー	タ"クト			630	1	1	1	-					
									6	17	233	-KT7	-000	エア-ク	ノーナー	タックトリン	ワ°.		840	1	1	1	-					
									7	17	235	KT7	-000	エアーシ	"エット	フイルターカ	1/1/"-		370	1	1	1	-					
									8	17	236	KT7	-000	エアーシ	"エット	フイルター.			120	1	1	1	- ·					
									9	17	291	-KS6	-000	エアークリ	J-ナ-:	エレメントも	ツテイ	ンク"ホ"ルト・	285	1	1	1	-					
									10	17	365	-KT7	-000	チューフ	ヘクリツ	7° 16.	5		50	1	1	1	-					
									11	17	553	-кт7	-000	エアーシ	ヘエツト	£1-7".			210	1	1	1	_					
									12	17	611	-MK3	-000	71-1	レタンク	フロントクツ	CEGI		85	1	1	1	-					
									13				-000	ヒートカ	"- h "	5/\"			420	1	1	1	4					
									14				-000	チェンケ	-ステー	レカラー			100	1	1	1	-					
									15	90	173	-KT7	-000	エアーク	ノーナー	ケースセツラ	インク	"ホ"ルトA	110	5	5	5	-					
									16	90	174	-кт7	-000	IP-2	ノーナー	ケースセツラ	「インク	"ホ"ルトB	170	1	1	1	-					
									17		902			タッヒ°	ימיני	211- 6	5X30		20	1	1	1	- 43					
									18	94	102	-087	00	フ°レイ:	יפעירע	- 8MM	1		10	3	3	3	-					
									19				00-00						35	2	2	2	_					
									20		002								15	2	2	2	-					
									21	95	003	-190	17-60	ヒ "ニー	レチユー	7" 7X1	1X1	70	50	1	1	1	_					
									22				57-60					70	150	1	1	1	-					
									23				25-00	_					35		1	1	-					
													1988	.05.01					J1	0								



F-17-1

エアークリーナー (CBR 2 5 0 RJ)



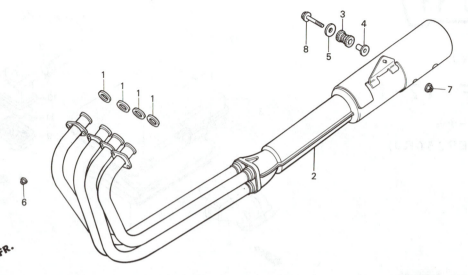
整	備項	目		標 準時 間		見出番号	部	品	番	号	Ė	部	品		名	標準 価格	C	用 BR FG-Y	2 5 0		適 切号機	用	号 機終号機		9	1	プ
	レメント・・・・・			 0.3	*		172				エア-ク	リーナー	エレメン	١		 2,600	-	-	-	1		1	1986	No.	PANY	10 PT 1 3	244
エアークリーナーケ					*	100000	172									260	-	-	-	2							
	アーケースCOMP				*	3		25-k								2,000	-	-	-	1							
フ"エアークリー					*			30-k		1000						3,500	-	-	-	1							
アークリーナーカ	/\"-COMP		• • • • •	 0.4	*	5	172	42-k	(Y1-	300	エア-ク	リーナー	アツハ。	ーケースミ	٠-١٠	 260	-	-	-	1							
					*	6	172	43-k	(Y1-	300	エア-ク	リーナー	ロアーケ	-スシーII	v	 200	-	_	_	1							
					*	7	172	45-k	(Y1-	000	エア-ク	リーナー	ロアーケ	-ZCOM	1P	 3,500	-	-	-	1							
					*	8	172	51-k	(Y1-	000	エア-ク	リーナー	タックト			 900	-	-	-	1							
					*	9	172	52-k	T8-	000	サフ"エ	アークリ	ーナーカル	1"		 420	-	-	-	1							
					*	10	172	52-k	(Y1-	000	サフ"エ	アークリ	ーナーケ	-7		 530	-	-	-	1							
					*	11	172	53-k	(T8-	000	サフ゛ェ	アークリ	ーナーフ	1ルター.		 95	-	-	_	1							
					*	12	173	65-k	T7-	000	チユーフ	"クリツ	7º 1	6.5		 50	-	-	_	1							
					*	13	177	24-1	02-	700	サフッタ	ンクホー	スクリツ	7°		 65	-	-	-	1							
					*	14	901	29-N	1N8-	000	スつoシ	ヤルホッ	ILF 61	мм		 120	-	-	-	1							
					*	15	938	91-0)501	8-07	スクリユ	ーワツシ	r- 5	X18		 15	-	-	-	14							
					*	16	938	91-0	502	8-07	2212	ーワツシ	r- 5	x28		 20	_	-	_	1							
					*	17	938	91-0	1504	5-07	スクリユ	-ワッシ	r- 5	X45		 25	-	_	-	2							
					*	18	940	71-0	508	0	ナツトワ	ツシヤー	5MM			 15	-	-	-	1							
					*	19	941	03-0	500	0	フ°レイ	ンワッシ	r- 51	мм		 10	-	-	-	1							
										1988	05.01					J1	1										

J 12

ブロックNO.

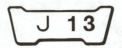
F-18

エキゾーストマフラー



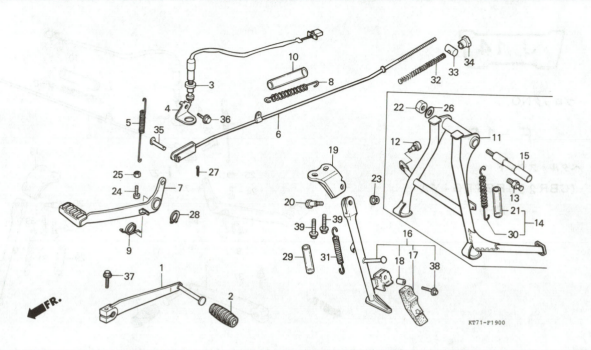
KT71-F1800

整	備 項		目	10 9	1	票 準 時 間	1	見出番号	部	品	番	号		部		品	名		標準 価格		用 CBR FG-	2 5		数	初	適 用 号機	 · 機 終 号機	9		ſ	プ
	75-COMP.					0.3	Т	1				-000							120		4				18	97	100		-6	, mari	411
BR25UR	317° 0.5)					1	2				-000							105	-	-		100								
								2				-003 -701							43,100	-	1	_									
							1					-761							44,600		-										
							*					-003							44,600	_	_		1								
							*	3				-000							135	_		_	1								
							*	4				-000							135	_	_										
							*	5				-000					フツシヤーA			-	-	-	1								
																							19								
								6	940										20	8	8	8	8	3							
								7	940										20	1	1	1	1								
							1.	8				28-00							35	1	1	- 1	-	- 10							
							*					35-00							40	-	-										
							1		901	03-	MLU	-000	77	ンシ"ホ	"וער	8X28	 	•	75	- 1	-	1	-								
								/																							
							1																								
							1																								
							-																								
							1																								
							1																								
							1																								
							1					1988	3.05.	Ω1					J1	2											



F-19

ペダル・スタンド (CBR250FG・FG-YA・ RH)

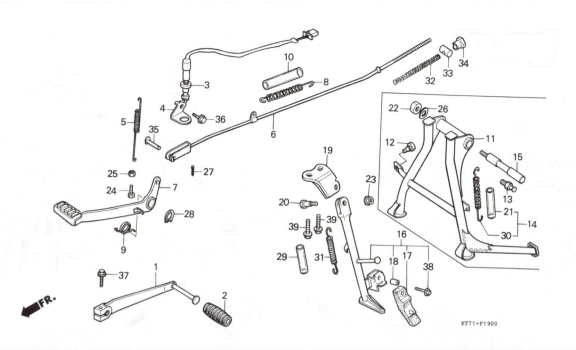


整 備 項 目	標 準時 間	見出番号	品略	番	号	部		品	名	標準 価格		用 BR25 FG-YAR	5 0	数	適 用 初号機	号 機終号機	9	1	プ
キ"ヤーチェンシ"へ。タ"ル	0.1	1	24701-	KT7-	000	キ"ヤーチェ	יר"פני	∘タ"ル		1,200	1	1 -	115					27	
サイト"スタント"スフ°リンク"D			24701-	KT7-	760	キッヤーチェ	יר"פני	۰۶ ۱۱۰۰۰		2,150	71-6	- 1	-						
リヤーストツフ°スイツチASSY	0.2	2	24781-	KR3-	770	チェンシック	109"W	5/1"		105	1	1 1	-						
リヤーフ"レーキロツト"COMP.		3	35350-	KM4-	700	リヤーストツ	ワペスイ	YFASSY.		500	1	1 -	- 1						
フ [、] レーキへ [®] タ [・] ル COMP .											-	- 1	1.55			1018489			
サイト"スタント"ASSY.		*	35350-	KM4-	701	リヤーストツ	ワペスイ	YFASSY.		500	-	- 1	18.	. 1	1018490				
サイト〝スタント"フ"ラケツト		4	35351-	KT7-	000	ストツフ・ス	イツチフ	"ラケツト		105		1 -	4						
メインスタント"スフ°リンク"G		5	35357-	ME9-	000					90		1 -	- 1	- 1					
メインスタント"COMP	0.5	100	35357-	KT7-	760	ストツフ°ス	イツチス	フ。リンク".		120	-	- 1	-	•					
		6	43451-	кт7-	000	リヤーフ"レ	- +ם"/	"COMP.		460	1	1 -							
		7	46500-	KT7-	000	フ"レーキへ	108"IN	COMP		2,250	1	1 -	- 3-						
			46500-	KT7-	760	フ"レーキへ	109"IL	COMP		3,650	-	- 1	-						
		8	46514-	KM3-	000	フ"レーキへ	109"IV	スフペリンク		170	1	1 -	-						
		9	46514-	MJ6-	000	フ"レーキへ	108"W	スフペリンク゛		140	-	- 1	-						
		10	46514-	MK4-	000	フ"レーキへ	108"W	スフ゜リンク゛	`チユーフ``	105	1	1 -							
		11	50500-	KT7-	810	メインスタン	/h"COI	мр		3,900	(1)	(1) -		. 1					
		12	50501-	KT7-	810	ストツハº-	ラハ"-			85	(1)	(1) -	. 13						
		13	50506-	KT7-	810	メインスタン	ト"スフ	0リンク"フ"	12	160	(1)	(1) -	. 75						
		14	50525-	MB3-	000	メインスタン	ハ"スフ	oリンク"AS	SY	275	(1)	(1) -							
		15	50526-	KT7-	810	メインスタン	1."E °!	ホッットシャフ	۲۰۰۰۰۰	630	(1)	(1) -							
		16	50540-	KT7-	000	サイト"スタ	ント"AS	SSY		2,350	1	1 -							
			50540-	KT7-	750	サイト"スタ	יוו" וכו	"-ASSY.		2,350	0-0	- 1	84						
		17	50548-	356-	700	スタント"ラ	i/\"					1 1	01						
		18	50549-	356-	700	スタント"ラ	//"-t	ソテインクッナ	15	90	1	1 1	-	.)					
		19	50550-								1	1 -		. 1					
			50550-							1,250		- 1	-	. 1					
						.05.01					13								



F-19

ペダル・スタンド (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

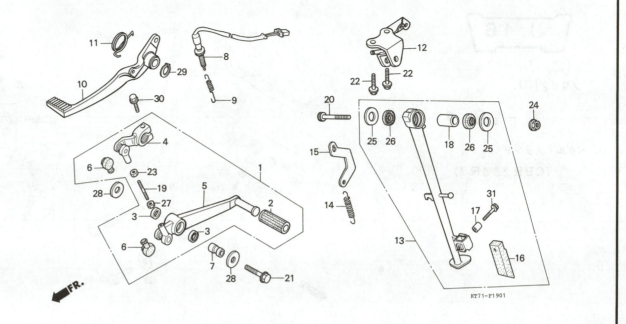


整	備	項	目	Wh.	標準時間	見出番号	部	品	番号	部	品	名	標準 価格		用 BR25 FG-YAR		適 / 初 号機	用+	号機終号機	9	1	プ
						20			77-000			לעו״ז	185		1 -		1 1					
							901	08-M	10-000	711"733	ト"E °ホ"ツト	הייוער	185	-	- 1	-						
						21	901	25-4	10-000	メインスタント	"スフ・リンク"	٠٠٠٠٠ - ١٠٠٠	130	(1)	(1) -							
						22	903	04-G	46-003	アクスルナツト	10MM		90	(1)	(1) -	_						
						23			40-770				120		1 1	- 101						
						24			5035-0A	6カクホ"ルト	6x35		20		1 -	_						
						25	940	01-0	5000-0s				15	1	1 -	-						
						26	941	01-10	0000	フペレインワツ	5/t− 10MM		15	(1)	(1) -	_						
						27		01-1				2		1								
						28		11-1				15	15	-	1 1	-						
						29			5005-10			(20.5X50	20		1 1	_						
						30	-	14-7				i			(1) -	-						
						31	950	14-7	2402	サイト"スタン	ト"スフ°リンク	`D	80	1	1 1	_						
						32		14-7				`A	35		1 -	_						
						33		15-3					35	1	1 -	- 4						
						34		15-47				(ンク"ナツトB	70	1	1 -							
						35	950	15-5	2000	フ"レーキロツ	ト"シ"ヨイント	:°>В	70	1	1 -	4 -						
						36	960	00-00	5010-00	フランシ゛ホ゛	₩ 6x10.		25	1	1 -							
						37			5020-00				25		1 -							
									5020-00				20	-	- 1	-						
						38	960	00-00	5025-07	フランシッホッ	Wr 6x25.		35	1	1 1	-						
						39	964	00-08	3025-00	フランシ"ホ"	Wr 8X25.		40	2	2 2	-						
									4000	05.04			12.									
		200							1988	.05.01			J1	14								



F-19-1

ペダル・スタンド (CBR 2 5 0 RJ)



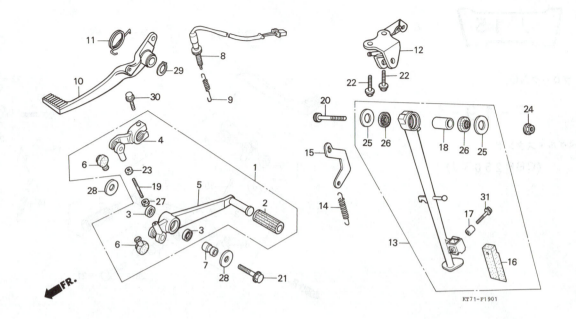
整	備	項	E	1		準間		出	部,	88	番	号		部		品	名		標準 価格		用 BR: FG-YA	250		初号	適用機	機	9	1	プ
		"IVASSY			 . (0.1	*	1	2470)-K	Y1-	000	キ"ヤ-	チェン	シ"つ。	タ"NASS	Υ		4,400	-	3-8	- ·	1						
カンレンフ		T				100	*	2	2470	5-M	R7-	000	キ"ヤ-	チェン	シッつ。	タ"ルラハ"			130	-	-	-	1						
ト"スタン		CANCELLE OF THE PARTY OF THE PA					*	3	2470	5-M	K3-	770	2"71	シール	ラハ"-				80	-	-	-	2						
ーストツフ	°スイツヺ	ASSY			 . (0.4	*	4	24710)-K	Y1-	000	キ"ヤ-	チェン	シ"アー	4COMP.			1,550	-	2	-	1						
レーキへの		MP			 . (0.2	*	5	24720)-K	Y1-	000	+ "ヤ-	チェン	シ"へ。	3"ILCOM	IP	••	3,050	-	-	-	1						
ト"スタン	ト"フ"ラ	ケツト・・・			 . (0.3	*	6	24724	-4	22-	000	3"71	יוולי					185	-	8-8	-	2						
							*	7	24725	5-M	LO-	000				ホッットカラ			130				1						
						- 1	*	8	35350)-K	T8-	013	リヤース	トツフ	・スイツ	FASSY.			520	_	-	_	1						
						- 1	*	9	35357	7-K	Y1-	000				0リンク".			100	_	_	_	1						
							* 1		46500							OMP			3,650	-	-		1						
						- 1	* 1		46514							フ。リンク゛			140	-	_	_	1						
							* 1	1.72.7	50535				サイト、	スタン	ト"フ"	ラケツト・・			1,550	-	-	-	1						
						- 1	* 1		50540)-K	Y1-	000				-ASSY.			3,000	-	-	-	1						
							* 1		50541	-M	N8-	000	サイト	スタン	ト"スフ	0リンク".			170	-	-	-	1						
							* 1	5	50546	6-K	Y2-	700	サイト、	スタン	ト"スフ	°リンク"フ	°レ-ト		150	-	-	-	1						
							* 1	6	50548	3-K	W3-	000	サイト	スタン	ト"ラハ	··			240	_	_	_	1						
						- 1	* 1	7	50549	-3	56-	700	スタント	"511	"-セツ	テインク"カ	5		90	-	-	-	1						
						- 1	* 1	8	50550)-K	W3-	000	サイト	スタン	ト"カラ				90	_	-	-	1						
							* 1	9	90065	-K	Y1-	000	מים אפ	ト"ホ"	"111"				100	-	_	_	1						
							* 2	20	90101	-K	W3-	000	ソケツト	ホ"ル	10	X45			150	-	-	-	1						
							* 2		90104			.,	フランシ	"#"	١١ 8	x43			95	_	_	_	1						
							* 2		90105	-K	Y1-	000	フランシ	"#"	Ut 1	OX32			100	-	-	-	2						
							* 2	23	90201	-7	00-	000	יוויית	ナーア・	-671	キシンクッナ	ット		30	-	-	-	1						
						- 1	* 2	4	90304	-G	A6-	003	POZIL	ナット	10M	M			90	_	_	_	1						
							* 2	.5	90501	-K	W3-	000							70	-	_	_	2						
						- 1						1988	05.01						J1.	5									

J 16

ブロックNO.

F-19-1

ベダル・スタンド (CBR250RJ)

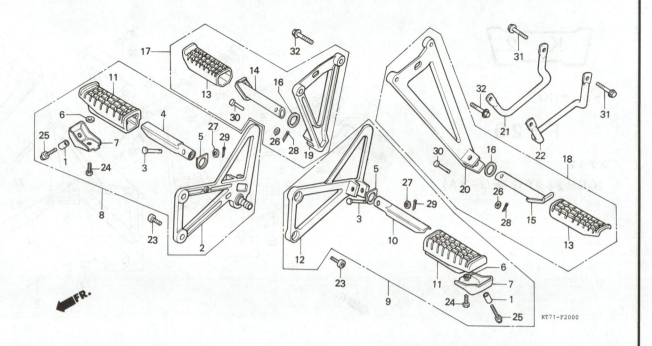


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品種	卡 号	部	品	名	標準価格	C	BR 2	個 50 RH RJ	数	適 初号機	用	号機終号機	9	1	プ
					* 26 * 27 * 28 * 29 * 30	9400 9410 9451	2-06 3-08 1-15	000-0S 000 000	6カクナツト で フ°レインワツミ エキスターナル!	5MM シヤー 8MM. サークリツフ°	15	200 15 15 15 65	-	64X3 04X8 04X8		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.9					
					* 31	9570		022-07				25										
								1988	3.05.01			J	16									



F-20

ステップ (CBR250FG・FG-YA)



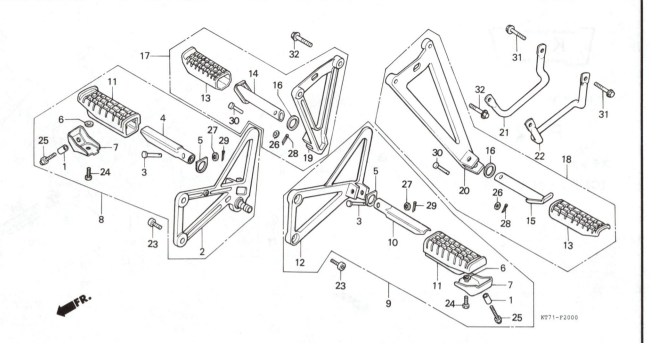
整備項目 標準時間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	CI	用 BR 2 5 G-YA R		適初号機	用	号機 終号機	9	1	ブ
R.ステツフ°ホルタ" 0.2	1	17514-M	E5-000	フユーエルタング	フリヤーマウンテ	インク"カラー・・・	70		2 -			1			4	
R.メインステツフ°ハ" 0.1	2	50600-K	T7-000	R.ステツフ°	hルタ"		3,800	1	1 -							
(カンレンフ"ヒン フクム)	3	50603-0	33-000	ステツフ°ハ"-	-シ"ヨイントヒ	۰۶	110		2 -							
L・メインステツフ°ハ"-	4	50612-K	M3-000	R.メインステ	77°/\"		650	11 700 100	1 -							
(カンレンフ [™] ヒン <i>フタ</i> ム) L・ステッフ [®] ホルタ [™] –	5	50614-K				-1	130	100								
R.L°リオンステツフ°ASSY.	6	50618-K	F8-000	n=- 6 5)	(11)3		75	2	2 -							
(カンレンフ " ヒン フクム)	7	50619-M				COMP	170		_							
L.E°リオンステツフ°ASSY.	8	50630-K				SY	4,850	1	1 -							
(カンレンフットン フクム)	0	50640-K				SY	4,850	1	1							
サイト "ク"リツフ。 (ニコテ"モト"ウシ"カン)	10	50643-K					650	1	1 -	-						
(=3) (1)0 /30)	11	50661-K	F7-000	メインステツフィ	ラハ゛ー・・・		370	2	2 -							
	12	50700-K		1.ステツフゃ	tll/3"−		3,800	_	1 -							
	13	50710-K	MARIE CONTRACTOR TO CO.				330		2 -							
	14	50711-K					710	-	1 -							
	15	50712-K					710	•	i -	-						
	16	50715-K	E8-000	し °リオンステツ)フ°サイト"フ	°レ-ト	95	2	2 -	_						
	17	50720-K	T7-000	R.L°リオン7	ステツフ。ASS	Y	4,700	1	1 -							
	18	50730-K	T7-000	L.Lºリオン7	ステツフ。ASS	Y	4,700	1	1 -							
	19	50750-K	T7-000	R. L°リオンス	ステツフ°ホルタ	''	3,800	1	1 -							
	20	50760-K	T7-000	L.Eºリオンス	ステツフ°ホルタ	··	3,800	1	1 -							
	21	83610-K	T7-000	R. サイト "ク"	`"""""""""""""""""""""""""""""""""""""		840	1	1 -							
	22	83620-K	T7-000				840	1	1 -							
	23	90157-M	F5-000				130	4	4 -	_						
	24	92000-0	6012-0G				15	2	2 -	_						
	25	92500-0					60	_	_	200						
	-			.05.01	· onco.	35 300 2 5	K1	_	-							

K 2

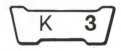
ブロックNO.

F-20

ステップ (CBR250FG・FG-YA)

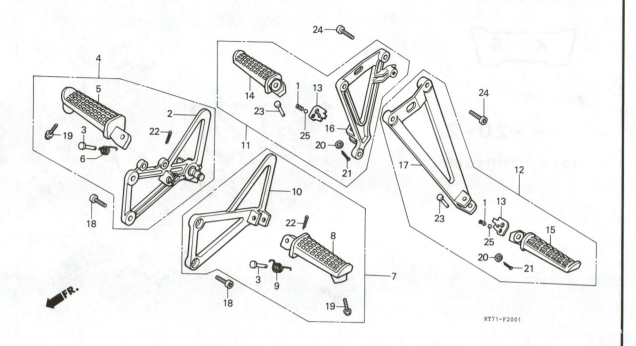


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品	番号	部		名	標準 価格		用 BR: FG-YA			適用初号機	号 機 終 号機	Þ	1	プ
					26 27 28 29 30	941 942 942	02-0 01-1 01-1	6000 8000 6120 6150 3000	フ°レインワツシヤ・スフ°リツトヒ°ンスフ°リツトヒ°ン	1.6X12	2	10 10 10 10 75	2 2 2	2 2 2 2 2	-	-					
									フランシ"ホ"ルト フランシ"ホ"ルト					2 4							
								1988	.05.01			K2	2								



F-20-1

ステップ (CBR 2 5 0 RH)

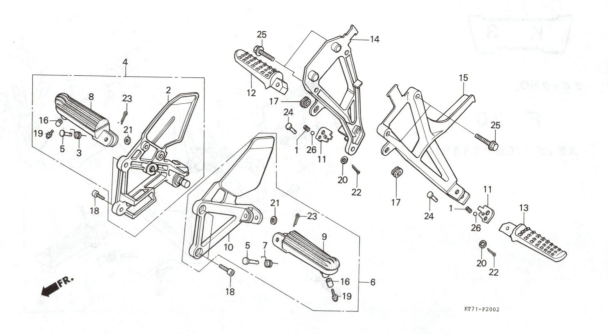


整備項目 標準時間	見出部品番号	部 品 名	標準 価格	使用 CBR; FG FG-Y/	250	適用初号機	号機 終号機	9	1	プ
.ステツフ°ホルタ" 0.2	1 28333-300-000	キツクスターターストツハペースフペリンクペ・・・・・	105						Nova C	
.メインステツフ°ハ"-ASSY 0.1	2 50600-KT7-760	R.ステツフ°ホルタ"	3,800		1 -					
カンレンフ"ヒン フクム)	3 50603-033-000	ステツフ°ハ"-シ"ヨイントヒ°ン	110		2 -					
・メインステツフ°ハ"-ASSY・	4 50630-KT7-760	R.メインステツフ°ハ"-ASSY	5,800		1 -					
カンレンフ ^ッ ヒン フクム) ・ステッフ°ホルタッー	5 50631-KT7-760	R.メインステツフ°ア-4	2,300		1 -					
. ヒ°リオンステツフ°ASSY。	6 50635-ML7-700	R. ステツフ°リタ-ンスフ°リンク"	120		1 -					
カンレンフ いとう フクム)	7 50640-KT7-760	L・メインステツフ°ハ"-ASSY								
亡 °リオンステツフ°ASSY。	8 50641-KT7-760	L・メインステツフ°ア-ム	-,		•					
カンレンフ こ フクム)	9 50645-ML7-700	L.ステツフ°リターンスフ°リンク゛								
	10 50700-KT7-760	L.ステツフ°ホルタ"								
	11 50715-KT7-761	R.L°リオンステツフ°ASSY	5,800		1 -					
[2] 이 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은	12 50716-KT7-761	L.L°リオンステツフ°ASSY	5,800		1 -					
	13 50718-KT7-761	L°リオンステツフ°クリツクフ°レ-ト	105		2 -					
	14 50720-KT7-760	R. L°リオンステツフ°ハ"	2,300		1 -					
	15 50730-KT7-760	L.L°リオンステツフ°ハ"	2,300		1 -					
	16 50750-KT7-760	R・L°リオンステツフ°ホルタ"	3,800		1 -					
	17 50760-KT7-760	L. L°リオンステツフ°ホルタ"	3,800		1 -					
	18 90157-MF5-000	ソケツトホ"ルト 8x20	130		2 -					
	19 90176-MK4-000	スへ。シャルキャツフ。ホッルト 8×10	165		2 -					
	20 94101-06000	フ°レインワツシヤ- 6MM	10		2 -					
	21 94201-16120	スフ°リツトヒ°ン 1.6X12	10		2 -					
	22 94201-16150	スフ°リツトヒ°ン 1.6x15	10		2 -					
	23 95015-83000	ヒ°リオンステツフ°ヒ°ンC	75	-0,50	2 -					
	24 95701-08032-00	フランシ ^{**} ホ*ルト 8x32	35		4 -					
	25 96211-08000 1988	スチールホ"ール #8 (1/4)	15 K3		2 -					



F-20-2

ステップ (CBR250RJ)

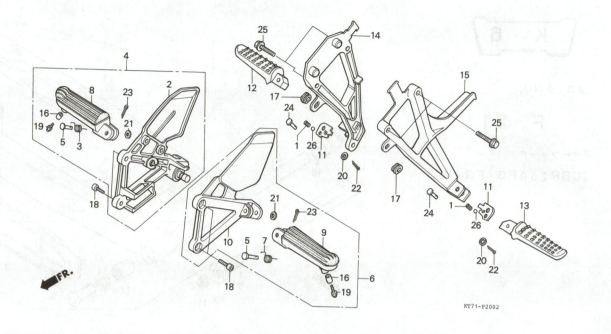


整	備	項	目		標準時間	見番		部。	品番	号	音	ß	品	名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA		数 J	適用 初号機	号機 終号機	9	1	プ
R.ステツフ°ホ	ルタ"				0.2	*	1	2833	3-300	0-000	キツクス	9-9-7	トツハペース	フ。リンク"	105	-	-9.0	-	2	5.8	the Carry			
R・メインステツ	7°ASSY					*	2	5060)-KY	-000	R.ステ	ツフ°ホル	3"		3,800	-	-	-	1					
R.Lºリオンス	テツフ°ホル	カ"-				*	3	5061	7-44	-840	R.ステ	ツフ・リク	ーンスフペリ	22"	110	-8	300	- 2	1					
L.ヒ°リオンス	テツフ°ホル	ノタ"-				*	4	5063	-KY	-000	R. 11	ンステツフ	OASSY.		5,900	-01	-	- 8	1					
.メインステツ R.ステツフ°ア				• • • • • •	0.1	*	5	5063	9-ML	0-000	ステツフ	°/\"-E	۰ン		130) - 11	-18		2					
L.ステツフ°ア						*	6	5064)-KY	-000	L. X1	ンステツフ	ASSY.		5,900	(a) - (b)	-	-	1					
L.ステツフ°ホ						*	7	5064	-44	-840	L.ステ	ツフ・リク	ーンスフッリ	٠٥٠٠	120	-	-	- "	1					
R. Lºリオンス		\ _				*				3-700	R.ステ	ツフ・アー	GCOMP.		2,300	-	-	-	1					
L.Eºリオンス						*	9	5067)-KV	3-700	L.ステ	ツフ・アー	GCOMP.		2,300	-	-	- 4	1					
						* 1	0	5070)-KY	1-000	L.ステ	ツフ°ホル	9"		3,800	X =0	7	-	1					
						* 1		5071						°レ-ト	105		-		2					
						* 1	_			7-760					2,300		1,500		1					
						* 1	_			7-760					2,300		+		1					
						* 1				1-000				"	3,800		S TO .		1					
						* 1	5	5076)-KY	1-000	L.t°	リオンスラ	ツフ°ホルタ	···	3,800	-	7	-	1					
						* 1	6	5148	5-KV	3-000	ステツフ	°□7-1	ラ		90		+0		2					
						* 1	7	8355	1-MA	5-000	サイト"	カハ"ーク	ハーレメット.		110	-	7	-	2					
						* 1	8	9015	7-MF	5-000					130	-	- 1	- 8	4					
						* 1	9	9250	1-08	028-0A	キヤツフ	○ホ"ルト	8x28.		70	-	-	- 0	2					
						* 2	0	9410	1-06	000	フ・レイ	ンワツシヤ	- 6MM.		10	1 -	3+76	- 0	2					
						* 2		9410					T 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		10	-	-	-	2					
						* 2		9420						2	10	-	-	-	2					
						* 2		9420						5	10	-	-	-	2					
						* 2		9501							75	-		-	2					
						* 2	5	9570	1-08	032-00		"#"11	8X32.				-	- 6	4					
						1				1988	.05.01				K4									



F-20-2

ステップ (CBR250RJ)

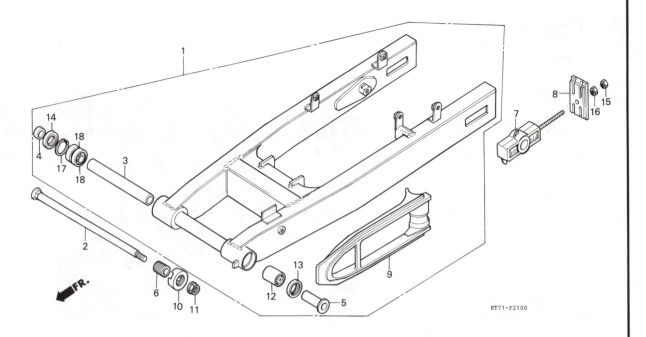


187	整	備	項	目	6 円 伊門	標準時間	見出番号	M. N. V.	411	番 号		部	品		標準 価格	使用 CBR2 FG FG-YA	RH RJ	適 用 初 号機	号機終号機	9	1	プ
							* 26	9621	1-08	3000	スチール	ホ"ール	#8 (1/4	(1)	15	A-00-0	- 2					40
										1988	8.05.01				K5							



F-21

リヤーフォーク (CBR 2 5 0 FG・FG-YA)

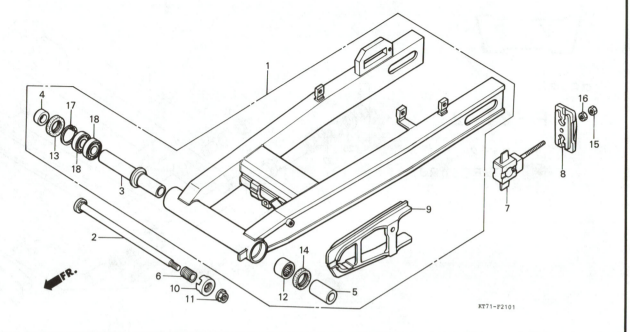


*ホ``ツトカ レ^ ``アリン けシ``カン)	ラ-B ク" 62	202		1 2		100-	/ 7 7							価格	FG	FG-Y	A RH	RJ		初号機					
V^ `` アリン (Cd '' Gd - • • • •	2" 62	202	 1.3	2		100	KIV.	-000	スウイング	7~アー	SASSY.			16,300	1	1	-) -							
(כמייפל 				-	52	101-	KT7	-000					١	1,250	1	1	-	-							
				3	52	102-	KT7	-000						530	1	1	-	-							
				4		105-				_		-		120	1	1	-	-							
, , , , , ,			 	5	52	106-	KT7	-000	ヒ°ホ"ツ	ハカラ ・	-В	• • • •		420	1	1	-	-							
				6	52	109-	KT7	-000	とのホッツ	ハアシ	"ヤステイン	ク"ホ"	Wt	420	1	-	-	-							
															-	1	-	-			101	5699			
				1	52	109-	KT7	-010	上°ホ""	ハアシ	"ヤステイン	ク"ホ"	١٠٠	420	-	1	-	-		1015700					
				7	52	120-	KVO-	-000	チェンテン	ショナ・	-カラ-CO	MP		1,150	2	2	-	-							
				8	52	121-	KT7	-000	チェンアシ	ハ"ヤス!	ターフ°レー	١			2	2	-	-							
				9	52	170-	KT7	-000	チェンスラ	179"・					1	1	-	-							
				10	90	301-	KT7	-000	ロツクナツ	11 20	6X1.5.			255	1	1	-	-							
				11	-										1	1	-	-							
				12											1	1	_	_							
															1	1	-	_							
															1	1	_	-							
															1	1	_	-							
				15	94	001-	080	00-0\$	6カクナン	11 81	мм			15	2	2	-	_							
				16	94	030-	080	00	6カクナツ	11 8	мм			15	2	2	-	-							
														40	1	1	-	-							
				18			7							310	2	2	-	-							
								1088	05 01					K	5										
					7 8 9 10 11 12 13 14 15	52 7 52 8 52 9 52 10 90 11 90 12 91 13 91 14 91 15 94	52109- 7 52120- 8 52121- 9 52170- 10 90301- 11 90305- 12 91071- 91071- 13 91205- 14 91213- 15 94001- 16 94030- 17 94520-	52109-KT7 7 52120-KV0 8 52121-KT7 9 52170-KT7 10 90301-KT7 11 90305-GE8 12 91071-MJ0 91071-MJ0 13 91205-965 14 91213-MB2 15 94001-080	9 52170-KT7-000 10 90301-KT7-000 11 90305-GE8-003 12 91071-MJ0-003 91071-MJ0-004 13 91205-965-003 14 91213-MB2-003 15 94001-08000-0S 16 94030-08000 17 94520-35000 18 96100-62020-10	52109-KT7-010 た。本ツラフラント 7 52120-KV0-000 チェンデュー 8 52121-KT7-000 チェンデュー 9 52170-KT7-000 チェンデュー 9 52170-KT7-000 カランシー 11 90305-GE8-003 7ランシー 12 91071-MJ0-003 ニート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52109-KT7-010 た°ホ"ツトアシ"ヤステインク"ホ"ルト 420 - 1 7 52120-KV0-000 チェンテンジョナーカラ-COMP 1,150 2 8 52121-KT7-000 チェンテンヴースターフ°レート 550 2 9 52170-KT7-000 チェンスライタ"	52109-KT7-010 た。ホッツトアシッヤステイングッホッルト 420 - 1 - 7 52120-KV0-000 チェンテンジョナーカラ-COMP 1,150 2 2 - 8 52121-KT7-000 チェンアジッヤスターフ・レート 550 2 2 - 9 52170-KT7-000 チェンスライタッ	1	52109-KT7-010	52109-KT7-010	101 10	52109-KT7-010	52109 - KT7 - 010	52109-KT7-010						



F-21-1

リヤーフォーク (CBR 2 5 0 RH)



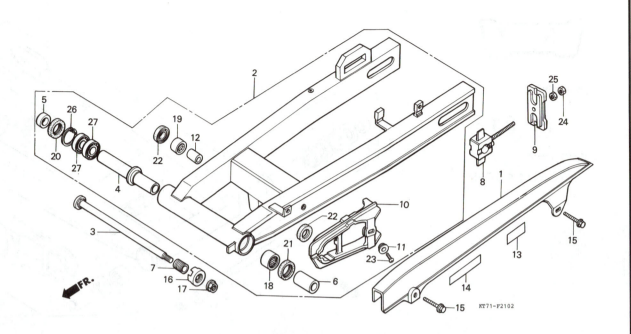
整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0	数	適用初号機	号機終号機	9	1	プ
ウインク [™] ア-仏ASSY	1.3	1	52100-KT7-760				34,500	-	-	1	-	1				
**************************************		. 2	52101-KT7-000			t,"IV+	1,250	-	-	1			1008686			
シップルホッールヘッアリンクッ 6002UU		*	52101-KT7-750			ホ"ルト	1,250	-	-	1	-	1008687				
ニコテ"モト"ウシ"カン)		3	52102-KV3-000				630	-	-	1	-					
ニート"ルヘ"アリンク"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.4	4	52105-MJ0-000			-B	120	-		1	-					
		5	52106-KT7-760	ヒ°ホ"ツトカラ	-В		420	-	-	1	-					
		6	52109-KT7-010	Ŀ°ホ``ツトアシ	…ヤステインク	"ホ"ルト	420	_	_	1 .	_					
		7	52120-MJ6-720	チェンアシッヤス	9		860	-	-	2 .	-					
		8	52121-MJ6-720				570	-	_	2 .	-					
		9	52170-KT7-760	チェンスライタ゛			780	-	-	1 .	-					
		10	90301-KT7-000	ロックナット 2	6X1.5		255	-	-	1 .	-					
		11	90305-GE8-003	フランシ゛ナツト	14MM		125	_	_	1 .	_ 8					
		12	91063-KV3-003	ニート"ルヘ"ア	リンク" (エ/	A243220Z).	680	_	_	1 .	4					
		13	91201-196-003				195	-	_	1 .	_					
		14	91203-148-003	オイルシール 2	4X34X5.5	(P51)	185	-	- , :	1 .	-					
			91203-148-005	オイルシール 2	4X34X5.5	(NOK)	300	_	_	1 .	_					
		15	94001-08000-0s	6カクナツト 8	MM		15	-	- :	2 .	-					
		16	94030-08000	6カクナット 8	мм		15	-	_	2 .	_					
		17	94520-32000			2MM	40	_	1	1 .						
		18	96100-60020-10	ラシ"アルホ"-	ルヘッアリンク	600200	400	-	- 1	2 .	- 1					
			1988.	05 .01			к7									

K 8

ブロックNO.

F-21-2

リヤーフォーク (CBR 2 5 0 RJ)

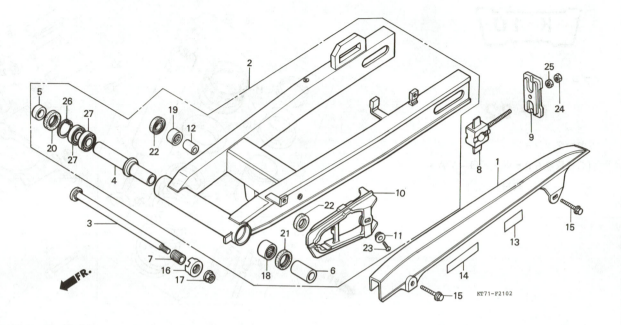


整	備	項		目		準間	見出番号	部	品	番	号	ź	部	品		名	標準 価格	С	BR 2	個 250 RH R	数	適 初号	号 機 終 号機	9	1	ブ
チェンケース・					 . (0.1	* 1	405	10-	KY1	-000						2,400		-		1	8.7				
スウインク"ブ	P-LASS	Υ			 . 1	1.3	* 2	521	00-	KY1	-000						34,500	1-11	-	-	1					
Loホッツトラ	テッイスタン	スカラー				1000	* 3	521	01-	KT7	-000					١٠٠	1,250	-	-	-	1					
ラシッアルホッ	`ール^ ``ア	リンク"	600	200			* 4	521	02-	KV3	-000						630	-	-		1					
(ニコテ"モ)	"ウシ"カ	ン)				1	* 5	521	05-	MJO	-000	リヤーフ	オークヒ	**"ツト	カラーB	3	120	-	-	-	1					
チェンスライク	3''				 . (0.9																				
クツシヨンア・	-ムカラー・				 . (0.4	* 6	521	06-	KT7	-760						420		-		1					
ニート"ルヘ	"アリンク"				 . 1	1.4	* 7	521	09-	KT7	-010	_				i"lut	420		-		1					
							* 8	521	20-	кт8	-000						840		-		2					
							* 9	521	21-	KY1	-000	チェンア	シッヤス	ターフ°レ	-1.		550		-		2					
							* 10	521	70-	KY1	-000	チェンス	ライタ	`			1,150	-	The	-	1					
							* 11	521	71_	V D A	-000	チェンス	ライタン	ーロッキャ			60	_	_	_	1					
							* 12				-000						275	_	_	_	1					
						- 1	* 13				-300						125	_	_	_	1					
							* 14				-300					7	130	_	_	-	1					
							* 15		_		-000						125	-	-	- 7	2					
																	255									
							* 16		-		-000						255	-	-	-	1					
						- 1	* 17	,			-003						125	_	-	-	1					
							* 18				-003					243220Z).	680		-		1					
							* 19				-005					3ウ)	420		-		1					
						10.	* 20	912	201-	196	-003	オイルこ	1-IV 2	22X32X	7		195	-	7	-	1					
						111111111111111111111111111111111111111	* 21	912	203-	148	-003	オイルこ	J-11 2	24 x 34 x	5.50	(アライ)	185	_	_	-	1					
							* 22				-005						165	-	-	-	2					
							* 23				12-0H						10	-	-	_	1					
							* 24	-			00-05						15	-	-	-	2					
							* 25		30-								15	-	-	_	2					
							27	7+1	, , ,	500		.05.01				5 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	K8	3								



F-21-2

リヤーフォーク (CBR250RJ)



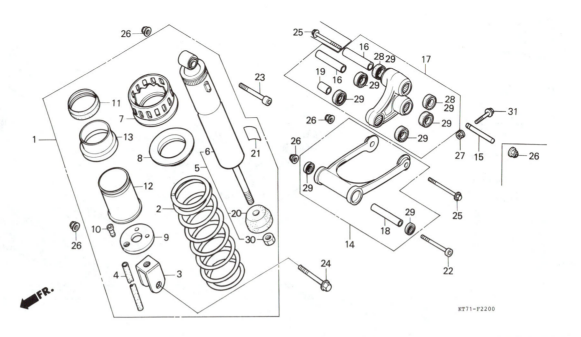
1	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	品番	号	部	品	名	準格	使用 CBR2 FG FG-YA	50	数	適 用 初号機	号 機 終 号機	9	1	プ
						* 26 * 27			00 20-10	インターナルサ・ ラシ〝アルホ〝・			40 400	- 1 -	- 1						
									in the second												
									1988.	05.01			К9								

K 10

ブロックNO.

F-22

リヤークッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

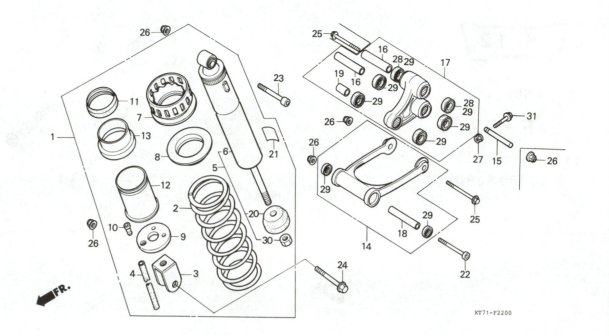


影	遂 備	項	į	目		標準時間		見出番号	部品	品 番	号 号	ŧ	部		名	標準 価格		用 CBR FG-Y	個 250 ARH R	数 J	適初号機	用	号機終号機	g	1	ブ
リヤークツ	PRINCEG				 	0.5	5	1	52400	-KT	7-003	リヤーク	アツシヨン	ASSY.	(ショウワ)			1	-	-				U.		
リヤータ"	JINº-COM	Ρ			 	0.7	7		52400	-KT	7-751	リヤーク	ツション	ASSY.	(ショウワ)	. 27,30	0 -	-	1	-						
(カンレ	ンフ"ヒン フ	26)						2	52401	-KT	7-003	リヤーク	アツシヨン	スフ゜リング	" (ショウワ)			1	-	-						
クツシヨン	コネクテイング	אנים"ר	"AS	SY	 	0.4	4		52401	-KT	7-751	リヤーク	アツシヨン	スフペリング	""		_	-	1	-						
. クツシヨン	7-LASSY							3	52403	-KT	7-003	ロアーグ	タル					1	-	-						
. コネクテイ	ンク"ロツト"	カラー					- 1		52403	-KT	7-751	ロアーグ	タル			. 69	0 -	-	1	-						
クツシヨン	アームカラー・				 	0.3	3	4	52405	-KR	8-003	ト"レご	ハ°イフ	·		. 12	5 1	1	1	-						
(イツコ	₹5 0.1	カサン)					5	52410	-KT	7-003	リヤーグ	٥١١٧ "٤	-COMP.		. 20,00	0 1	1	-	-						
										_		10000					_									
								_			7-751								1	-						
							- 1	7			7-003								-	-						
											0-003				- (シヨウク)			-	1	-						
							- 1	8			7-003							1	-	-						
							- 1				0-003				3ウワ)				1	-						
								9	52424	-ML	7-003	スフ。」	ノンク"シ	ートストツバ	۱۰		0 1		1	-						
								10	52456	-KB	7-003	ハペイプ	7°シ"ヨ	イント		. 7	5 1	1	1	-						
								11	E2/E7	VD	7-003	21171	. Fr. II.			. 19	5 1	1	_	_						
							- 1				7-003							1		_						
							- 1											1	_	_						
								13			7-910							_	1	_						
									52459									4	1	_						
											7-000				ייר אנים "ASSY		_	1	1	_						
								15	52462	-K I	7-760	クツシニ	177-6	77/1°-2	<i>プ</i> フト	. 45	0 -	-	1	_						
								16	52463	-KM	3-000	クツー	ヨンアー/	カラー.		. 39	0 2	2	1	_						
											7-000							1	-	_						
								11			7-760								1	_						
								18			6-630				5	-		1	1	_						
											7-000				,		5 1	1		_						
								19	24//	- 1		3.05.01		///			ا ر K10									
											1988	.05.0	ı				KIU								-	1 1 2 4 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5



F-22

リヤークッション (CBR250FG·FG-YA· RH)

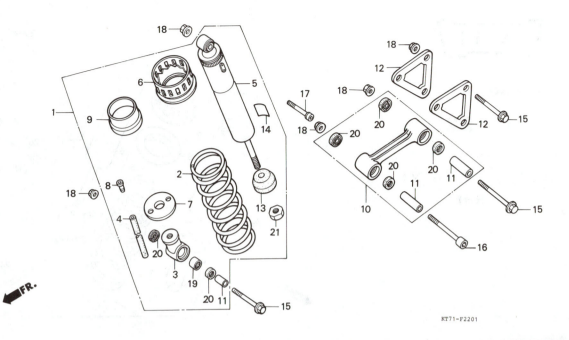


整	備	項	E		票 準	見出番号	-	部品	1	番 号	部		品	名		標準 価格		用 BR FG-Y	250	初	適 用 号 機	号	機 终 号機	9	1	プ
						20	5	2517	-KT	7-751	ストツハ°-	-ラハ"-				210				i de	4				177	44
						21 22 23 24 25 26 27	8 9 9 9 9	7516 0102 0110 0154 0187	-KS -KT -ML -KT -MG	77-003 67-701 77-000 77-000 67-003 66-003	リヤータ ** こ リヤータ ** こ ソケツトホ ** ソケツトホ ** フランシ ** ホ アクスルナツ フランシ ** ナ	シハ° - ご いルト 1 いルト 1 いルト たいルト	0X124 0X55 10X53 10X53	`ラヘ``ル・		210 95 500 105 145 225	1 1 1 2 5	1 - 1 1 1 2	- 1 1 1 1 1 1							
						28 29 30 31	9 9	1262 1262 4031	-MB -MG -14	32-005 37-005	コネクテイン オイルシール 6カクナツト フランシ ^{・・} ホ	/ク"ロ" / 17X · 14M	た"た"ホ 27X5 IM	*************************************	トシール ・・・・	125 165 35 40	- 8 -	8 -	2 6 1							
										1988.	05.01					K1	1									



F-22-1

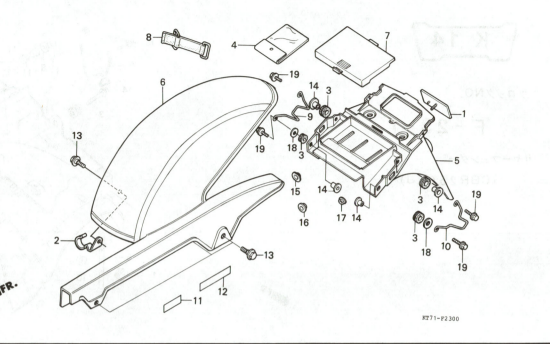
リヤークッション (CBR250RJ)



整	備	項	目			準間	見出番号	部	品	番	号	Ė	部	品		名	標準 価格		CBF	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		初号	商用 機	号 機	Þ	1	プ
Jヤ-クツシヨン							* 1	524												-	1						
ノヤークツション					 . 0		* 2	524								(ショウワ)				-	1						
ニート"ルへ"ア	リンク"	17X24	X20				* 3	524												-	1						
ルータッンハ。					_		* 4	524											-	-	1						
ツシヨンコネク ツシヨンアーム		ロット "A	SSY.	• • •	 . (0.4	* 5	524	10-K	Y1-	003	リヤータ	">1\°	-COMP	. (:	ショウワ)	20,00) -	-	-	1						
ツションアーム	フペレート						* 6	524	22-K	V0-	003	スフ°リ	ンク"ア	シッヤスタ	- (:	(רלבע	1,05) -	-	-	1						
ニコテ"モト"	ウシッカン)					* 7	524	24-K	B7-	003	スフ゜リ	ンク"シ	-トストツ	110-		36) -	_	-	1						
							* 8	524	56-K	B7-	003	11017	E"E"	イント			. 7	5 -	-	-	1						
							* 9	524	59-N	L7-	691	スフペリ	ンク"シ	- h C			74	0 -	-	-	1						
							* 10	524	60-K	V3-	000	クツシヨ	ンコネク	テインク゛	'אנים	"ASSY	5,50	0 -	-	92 <u>-</u>	1						
							* 11	524											-		3						
							* 12	524					-	-				_		-	2						
							* 13	525											-		1						
							* 14	875								ラヘ"ル・・・・	-	5 -			1						
							* 15	901	09-K	E8-	003	フランシ	***** ル	10x	62.		. 20	5 -	-	-	3						
							* 16	901	10-к	v3-	700				_			_		-	1						
							* 17	901	10-M	L7-	000	ソケツト	ホ゛ルト	10X5	5			5 -			1						
							* 18	903	04-6	E8-	003	リナツト	10M	м					-	-	5						
							* 19	910	72-K	T7-	003	ニートッ	ルヘ"ア	リンク"	17X	24 X 20	. 42	0 -	-	-	1						
							* 20	912	62-N	IG7-	005	オイルシ	/-IV 1	7X27X	5		. 16	5 -	-	-	6						
						1	* 21	940	31-1	408	0	6カクナ	ツト 1	4MM			. 3	5 -	-	-	1						
											1088	.05.01	į.					K12									

F-23

リヤーフェンダー (CBR250FG·FG-YA· RH)



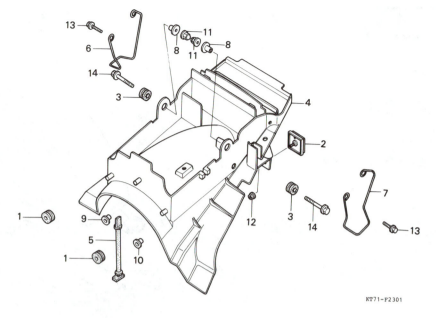
整	埔 項	目		標準時間	見出番号	部。	a 1	号	部		品	名	標準 価格		用 BR: FG-Y/			適初号機	用	号機 終号機	9	1	プ	
ヤーフェンタ"ーA			 	0.3	1	3374	-MC	7-612	リフレツク	スリフレ	29		680	1	1	1	-	6.0					Willy.	
アーフェンタ"-B			 	0.2	2	4343	-KT	7-760	リヤーフッ	レーキホ	-スクランハ		160	-	A+E	1	-							
					3	6130	-41	5-000	ヘット "ラ	イトケー	スマウンテイン	ック"ラハ"	100	4	4	4	-							
					4	7725	-34	2-000	サーヒッス	フッツク	ייענייווי.		140	1	1	1	- 4							
					5	8010	-KT	7-000	リヤーフェ	ンタ"-	Α		3,250	1	1	1								
					6	8010	-KT	7-000	リヤーフェ	ンタ"-	В		4,700	1	1	1	a- 1.							
					7	8012	-KT	7-000	フェンタッ	ーリット	"A		530	1	1	1	-							
					* 8	8360	-19	8-900	ツールホッ	ツクスハ	"יוכ".		295	_	-	1	-							
					9	84110	-KT	7-750	R. 5+"	シッフツ	2		320	-	-	1	-							
					10	8412	-KT	7-750	L.5+"	シ゛フツ	2		320	-	-	1) -							
					11	8750	-KT	7-300	タイヤコー	ションマ	-2		125	1	1	-								
						8750	-KT	7-750	タイヤコー	SCEG-	-2		125	1-1	20	1	-							
					12	8750	'-KM	3-300	ト"ライフ	"チェン	コーションマ・	2	130	1	1	1	4							
					13	9011	-18	7-000	フランシッ	ホベルト	6MM		125	5	5	5	-							
					14	9050	-42	5-000	カラー 6	.2X1	2		110	4	4	4	-							
					15	9051	2-42	2-000	チェンケー	スセツテ	インク"ワツ	/ ヤー	100	1	1	1	-							
					16	9051	5-40	5-000	ワツシヤー	6X9			65	1	1	1	-							
					17	94050	0-05	080	フランシッ	ナット	5MM		15	1	1	1	-							
					18	9410	-06	000	フペレイン	クツシヤ	- 6MM.		10	2	2	2	-							
					19			020-00					20	4	4	_	_							
								025-00					25	_	_	4	-							
								1988	05.01				K1	3										

K 14

ブロックNO.

F-23-1

リヤーフェンダー (CBR 2 5 0 RJ)

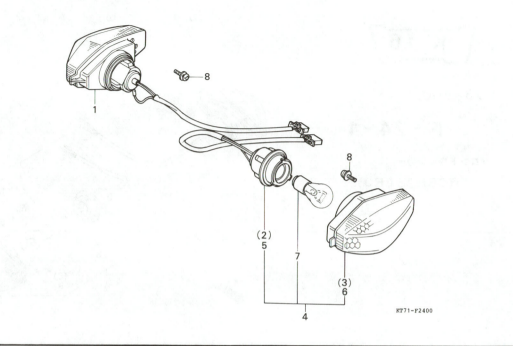


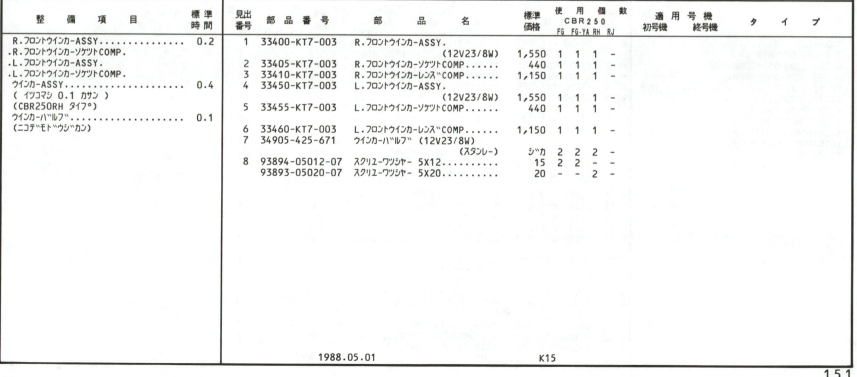
整	備	項	E	1	標時		見出番号	部	品	番	号	į	部	品		名	標準 価格	C	用 BR FG-Y	2 5 0)	数	適 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
ーフェンタ゛・					 . 0	.5	* 1				-010					"ラハ"	105	-	-	-	2	1	3				
							* 2				-003						620	-		-	1						
							* 3				-000					ラハ"	100	-		-	2						
						- 1	* 4				-000						3,250	-		-	1						
							* 5	83	606-	KY1	-000	ツールバ	1"ント"				150	-	-	-	1						
							* 6	84	110-	KY1	-000	R. 11	·-7"2				250	-	-	-	1						
							* 7	84	120-	KY1	-000	L. Ut	-フツク				250	-	-	-	1						
							* 8	90	501-	425	-000	カラー	6.2X	12			110	-	-	-	2						
						- 1	* 9	90	512-	422	-000	チェンク	-スセツ	テインク``	フツシヤー		100	-	-	-	1						
							* 10	90	513-	405	-000	ワツシヤ	'- 6X	9			65	-	-	-	1						
						- 1	* 11	94	021-	0600	00-0s	キャツフ	7°ナツト	6MM.			25	_	_	_	2						
							* 12	94	050-	0600	00	フランシ	ハナット	6MM.			20	_	_	-	1						
						- 1	* 13	95	701-	060	14-00	フランご	ルホ "ル	6X1	4		20	-	-	-	2						
						- 1	* 14	95	701-	060	25-00	フランご	シ"ホ"ル	6X2	5		25	-	-	-	2						
						- 1																					
						- 1																					
						- 1																					
						- 1																					
						- 1					1988.	05.01	1				K1	4									



F-24

フロントウインカー (CBR250FG·FG-YA· RH)



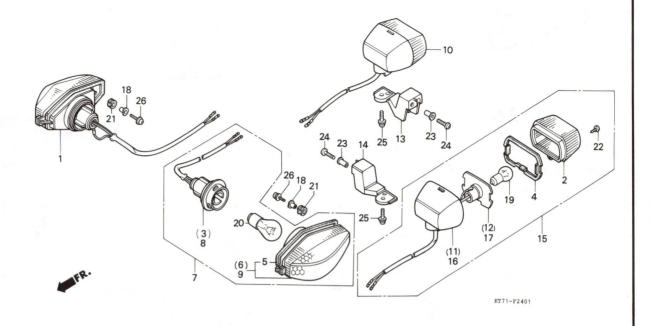


K 16

ブロックNO.

F-24-1

フロントウインカー (CBR250RJ)

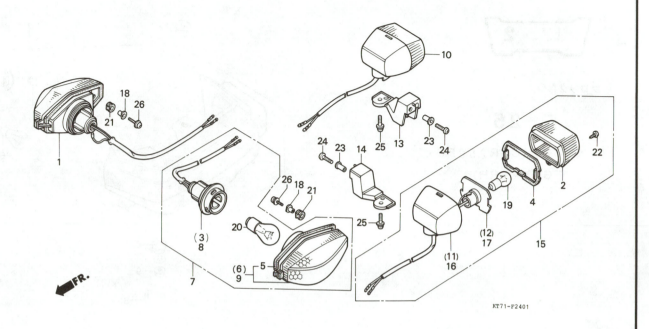


整備項目 標準時間	見出番号	部品	品番	号	部	品	名	標準 価格	С	用 BR2 FG-YA		適 初号機	号 機 終 号機	9	1	7
フロントウインカ-ASSY	* 1	33400	-KY	1-003	R.フロントウイ	ンカ-ASSY		E MAR	40			1 1 2				
(イツコマシ 0.1 カサン)							(12V 18W)	1,550		-						
.R.フロントウインカーソケツトCOMP.	* 2	33402	-GA	7-003	ウインカーレンス			145	-	-	- 2					
.L.フロントウインカーソケツトCOMP.	* 3	33405	-KY	2-701	R.フロントウイ	ンカーソケツト	COMP	440								
リヤーウインカーASSY	* 4	33406	-MR	7-003	レンス"ハ°ツキ	J		75			-					
(ニコテ [™] モト [™] ウシ [™] カン) (カンレンフ [™] ヒン フクム)	* 5	33407	-ML	7-003	R.フロントウイ	ンカーへ"ース	ハヘッキン・・・・・	105	-	-	- 2					
(カキ カンレンフ にンオ ノソ ツク)	* 6	33410	-KY	1-003	R.フロントウイ	ンカーレンス"	COMP	1,150	-	-	- 1					
	* 7	33450	-KY	1-003	L.フロントウイ	ンカ-ASSY										
.L.フロントウインカーレンス "COMP.							(12V 18W)	1,550	-	-	- 1					
.ウインカーハ " lu フ "	* 8	33455	-KY	2-701	L.フロントウイ	ンカーソケット	COMP	440	-	-	- 1					
(ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ	* 9	33460	-KY	1-003	L.フロントウイ	ンカーレンス"	COMP	1,150	-	-	- 1					
トックシャカン)	* 10				R・リヤーウイン	カ-ASSY.	(12V 15W)	630	-	-	- 1					
	* 11	33601					·	420		-						
	* 12	33610			, ,			190		-						
	* 13	33611						500		-						
	* 14	33612						500		-	•					
	* 15	33650	-KY	1-003	L・リヤーウイン	カ-ASSY.	(12V 25W)	630	-	-	- 1					
	* 16	33651	-KY	2-701	L・ウインカーへ	"-XCOMP		420	-		- 1					
	* 17	33660	-KY	1-003	ウインカーソケツ	COMP		190	-	-	- 1					
	* 18	33713			テールライトカラ			70	-	-	- 2					
	* 19	34905			ウインカーハ"ル	7" (12V	15W)	190	-	-	- 2					
	* 20	34905			ウインカーハ゛ル	ידי (12)	18W)	シ"カ	-	-	- 2					
	* 21	64117	-KY	1-000			l''	75	-	-	- 2					
	* 22	90104	-GT	4-000			(14	55		-	-					
	* 23	90522	-KY	2-700	ウインカーセツラ	インク"カラー				-	- 2					
				1988	3.05.01			K1	6							



F-24-1

フロントウインカー (CBR 2 5 0 RJ)

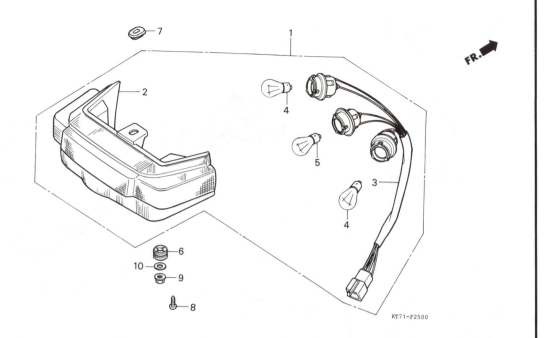


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品番	号	部		品	名		標準 価格	CE	用 化 R 2 5 G-YA RH		適月 号機		· 機 終 号機	9	1	プ
					* 24 * 25	9350 9389	0-050 1-050	020-0G 016-07	ハ°ンスク スクリユー	7リユー 5 ·ワツシヤ-	5x20 5x16.		:	10 15	-		2		6				
					* 26	9389	1-050	018-07	<i>א</i> 29יו 2	ワツシヤ -	5X18.			15	S - 20		2						
								1988.	.05.01					L1									



F-25

テールライト (CBR250FG・ FG-YA・RH)

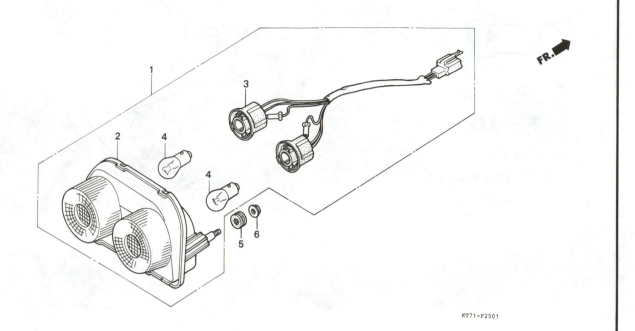


整備項目 標準時間	見出 部品番号	部品	名	標準 価格	使用 CBR2 FG FG-YA		適 用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	プ
テールライトユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 33701-KT7-003 2 33703-KT7-003 3 33705-KT7-003 4 34905-268-671 5 34905-425-671	テールライトユニット (スタンテールライトサフッASSY・・・ テールライトソケットCOMP・ウインカーハッルフッ (12) ウインカーハッルフッ (12)		6,800 5,600 1,300 シ"カ	1 1 1	1 - 1 - 1 - 2 -			200		
	6 61304-415-000 7 83551-MA6-000 8 93901-34610 9 94050-06000 10 94103-06000	ヘツトペライトケースマウンティ サイトペカハペークペロメツト、 タツヒペンクペスクリユー(4) フランシペナツト(6MM・・・ フペレインワツシヤー(6MM・・・	25	100 110 10 20 10	1 1 2 2 2 2	2 - 1 - 2 - 2 - 2 -					
	1988	8.05.01		LZ	2			and the same of th			



F-25-1

テールライト (CBR250RJ)



L3

使 用 個 数 CBR 2 5 0 時間 初号機 FG FG-YA RH RJ テールライトユニツト..... 33701-KY1-003 テールライトユニツト (12V 18/5W)... 4,000 - - - 1 . テールライトサフ "ASSY. * 2 33705-KY2-701 3,000 - - - 1 テールライトサフ"ASSY..... .ソケットCOMP. * 3 33710-KY1-003 ソケツトCOMP..... 840 - - - 1 テールライトハ"ルフ"...... 0.1 * 4 34906-GB6-921 テールライトハ"ルフ" (12V 18/5W).. シ"カ - - - 2 (ニコテ"モト"ウシ"カン) * 5 61304-415-000 ヘット "ライトケースマウンテインク"ラハ"ー... 100 - - - 2 * 6 94050-06000 フランシッナツト 6MM...... 20 - - - 2

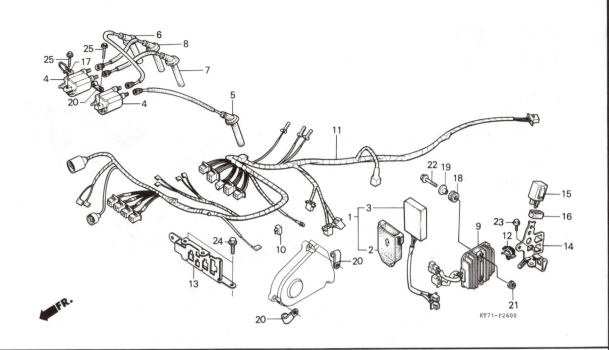
1988.05.01

155



F-26

ワイヤーハーネス (CBR 2 5 0 F G・F G - Y A・ RH)

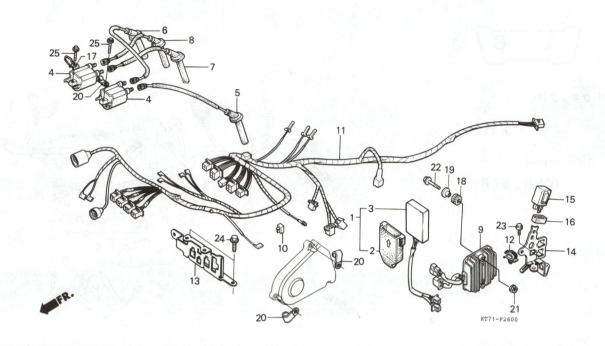


	時間	見出番号	部品	番	号	部		名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		適 初号機	号機 終号機	9	1	プ
ハ°-2ユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	1	30400-	-KT7-	000	スハ°-クユニツ	١٠		23,100	1	1	-	-	13			19	1 1 1 1 1
ク [、] ニッションコイルCOMP.		2	30405-	-KT7-	000	スハ°-クユニッ	ハトクツシヨン.		470	-	-	1	- 0					
(עלת 0.2 פֿרַכער	- 1	3	30410-	-KT7-	751	スハ°-クユニッ	ハ (オキ).		22,700	-	-	1	- /-					
+"2U-9-U2F7P1P-ASSY	0.4	4	30510-	-KT7-	003	イク"ニツション	JAILCOMP		4,450	2	2	-	-					
リコンレクチフアイヤーASSY。			30510-	-KT7-	013	イクペニツション	JAILCOMP		4,450	-	-	2	-					
パヤーハーネス	1.2	5	30751-	-KT7-	000	ハイテンションキ	Fヤツフ°ASS	Y.1	1,350	1	1	1	-					
インカーリレーCOMP	0.3	6	30752-	-KT7-	000	ハイテンションキ	Fヤツフ°ASS	Y.2	1,450	1	1	1	-					
10.5 70 00111 11111111111111111111111111111		7	30753-			ハイテンションキ	Fヤツフ OASS	Y.3	1,350	1	1	1	-					
		8	30754-			ハイテンション	Fヤツフ・ASS	Y.4	1,350	1	1	1	-					
		9	31600-			レキ"ユレーター	-レクチフアイヤ	-ASSY	9,200	1	1	1	-					
	- 1	10	31700-			シリコンレクチ	7717-ASS	Y. (スタンレー)	940	1	1	1	-					
	- 1		31700-			シリコンレクチ												
			31100					(シンテ"ンケ"ン)	1,400	-	-	1	-					
		11	32100-	-KT7-	000				7,100		1	1	-					
	- 1	12	32171-	-GJ1-	003	ワイヤーハーネス	スクリツフ°		60	1	1	1	-					
		13	32311-	-KT7-	000	カフ°ラーステ・	-A		950	1	1	1	-					
		14	32312-	-KT7-	000	カフ°ラーステ・	-В		470	1	1	1	-					
		15	38301-	-MG9-	681	ウインカーリレ・	-COMP		1,850	1	1	1	-					
		16	38306-	-KK4-	000	ウインカーリレ・	-サスへ°ンシヨ	J	90	1	1	1	_					
	- 1	17	50301-	-KT7-	000	ケーフ"ルカ"	۲۲"		210	2	2	-	-		1000071			
										1	1	-	-	1000072				
			50301-	-KT7-	750	ケーフ"ルカ"	ſh"		210	-	-	1	-					
		18	84703-	-KC1-	000	テールライトマケ	ウンテインクッラ	/\"	95	2	2	2	-					
	- 1	19	90501-	-425-	-000	カラー 6・22	(12		110	2	2	2	-					
					1000	.05.01			L4									



F-26

ワイヤーハーネス (CBR250FG·FG-YA· RH)



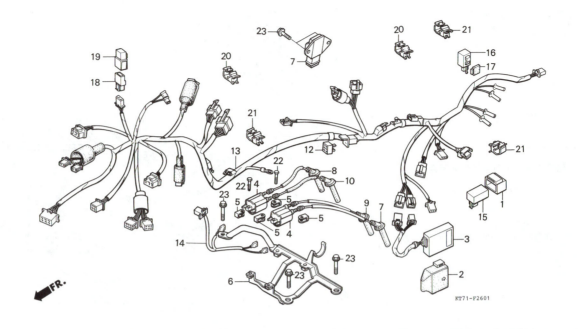
整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	品 番	号	部	A	名	標準 価格	C	用 BR 2 st FG-YA R	5 0	適 用 初号機	号機終号機	9	1	プ
					20	91410		7-000		60		105	2 3 -		3 -	1000072	1000071			
					21 22 23 24 25	94050 95701 95701 96000 96000	0-060 0-060 0-060 0-060	080 050-08 014-08 016-00 025-00	フランシッナット フランシッホッル フランシッホッル フランシッホッル フランシッホッル	6X50 8X14 6X16 6X25		20 35 25 25 35 25	2 2 1 2 4 -	2 2 1 1 2 2 4 -	2 -					
								1988.	05.01			L5								



F-26-1

ワイヤーハーネス

(CBR250RJ)

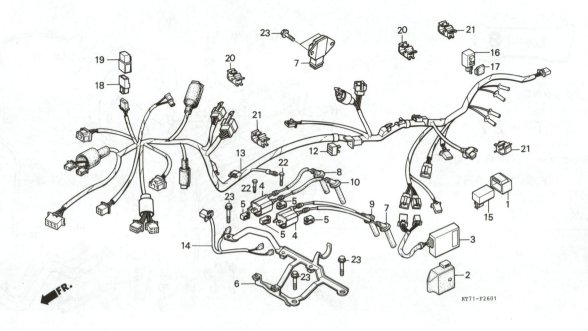


整備項目時	集 見出 間 番号	部品番号	部 品 名	標準 価格	CI	用 個 BR250 FG-YARH		適 用 初 号機	号 機 終 号機	9	1	ブ
スハ°-クユニツト	5 * 1	30401-GA7-000	C.D.I.ユニツトクツシヨン	155	-		1					
レキ"ユレートレクチフアイヤーASSY.	* 2	30405-KY1-000	スハ°-クユニツトクツシヨン	470	-		1					
フユーエルカツトリレー	* 3	30410-KY1-003	スハ°-クユニツト	22,700	-		1					
イク [、] ニッションコイル COMP	6 * 4	30510-KT7-013	イク [、] ニツシヨンコイル COMP	4,450	-		2					
(イツコマシ 0.2 カサン)	* 5	30520-ML7-000	イク``ニツシヨンコイルスへ°-サ	95	-		4					
シリコンレクチフアイヤ-ASSY 0.	3											
スターターリレーCOMP.	* 6	30530-KY1-000	イク〝ニツシヨンコイルステー・・・・・・・・	1,000	-		1					
ワイヤーハーネス・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	4 * 7	30751-KY1-000	ハイテンシヨンキヤツフ。ASSY・1・・・・・	1,300	-		1					
ウインカーリレーCOMP	2 * 8	30752-KY1-000	ハイテンシヨンキヤツフ。ASSY.2	1,450	-		1					
	* 9	30753-KY1-000	ハイテンシヨンキヤツフ°ASSY.3	1,300	-		1					
	* 10	30754-KY1-000	ハイテンシヨンキヤツフ。ASSY.4	1,300	-		1					
	* 11	31600-KY2-702	レキ"ユレートレクチフアイヤーASSY.									
			(SANKEN)	9,200	-		1					
	*	31600-KY2-703	レキ"ユレートレクチフアイヤーASSY.									
			(シンテッンケッン)	9,200	-		1					
	* 12	31700-124-003	シリコンレクチフアイヤーASSY. (スタンレー)	940	-		1					
	*	31700-124-008	シリコンレクチフアイヤ-ASSY.									
	- 1		(シンテッンケッン)	1,400	-		1					
	* 13	32100-KY1-000	ワイヤーハーネス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7,100	-		1					
	* 14	32104-KY1-000	イク〝ニツシヨンサフ〝コート゛	500	-		1					
	* 15	36100-MN4-008	フューエルカツトリレー (シンテッンケッン)	2,350	-		1					
	* 16	38301-KV3-701	ウインカーリレーCOMP	1,850	-		1					
	* 17	38306-ME9-772	ウインカーリレーサスへ°ンシヨン	250	-		1					
	* 18	38501-GN2-004	スタ-タ-リレ-COMP	1,400	-		1					
	* 19	38506-GC7-611	スターターリレーサスへ°ンシヨン (ミツハ")	145			1					
	* 20	90690-GHB-641	ケ-フ~ルクリツフ。 10MM	50	-		2					
		1988	.05.01	L	6							

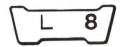


F-26-1

ワイヤーハーネス (CBR 2 5 0 RJ)

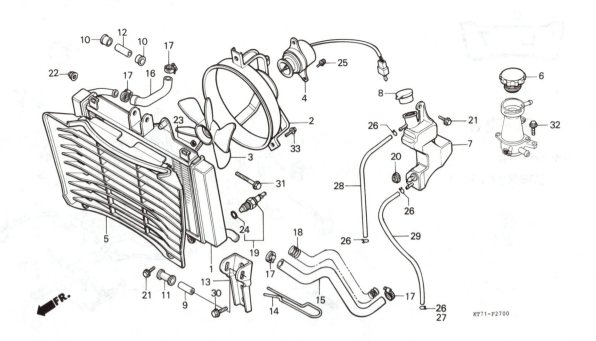


整	備	項	B	標準時間	見出番号	部		号	部	品	名	標準 価格	使用個数 CBR250 FG FG-YARH RJ	適 用 初 号機	号 機終号機	9	1	プ
					* 21 * 22 * 23	9210	1-060	3-651)20-4J)16-00	6カクホ"ルト	6x20 F 6x16.	1	50 45 20	3 4 5					1500
								1988.	05.01			L7						



F-27

ラジエター (CBR250FG・ FG-YA・RH)

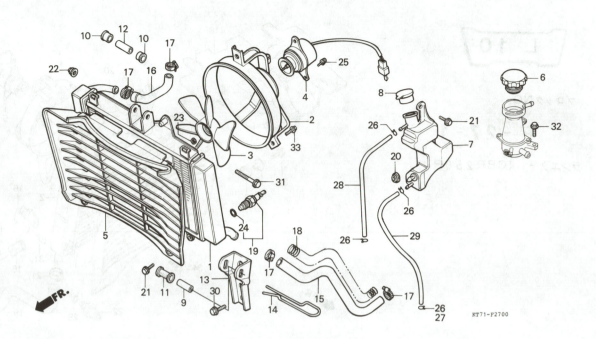


整	備	項	目		標 準時間	見出番号	部品	品 番	号	部	ū	a a	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		数	適 用 初 号機	号機終号機	9	1	ブ
ラシ"エターCO	MP			 	0.7	1	19001	0.000.00		ラシ"エタ-CO				25,200	1	1	-	- 35					
(CBR250R	H 9179	0.8)			0	19001			ラシ"エタ-CO				27,700	-	-	1	-					
フアンモーターA	SSY.					2	19002			シュラウト"CO				2,250	1	1	_	_					
(CBR25OR	H 9179	0.8)			1	19002			シュラウト"CO				2,250	-	-	1	-					
シュラウト"CO	MP			 	0.5	3	19009			クーリンク"ファ				1,700	1	1	1	-					
(CBR25OR	RH 9179	0.6)			4	19030			フアンモーターA				7,000	1	1	1	-					
クーリング"フア	COMP.					5	19032			ラシ"エターク"				1,600	1		-	-					
(CBR25OR	RH 9179	0.6)			1	19032	-KT7	7-760	ラシ"エターク"	ル			1,600	-	-	1	-					
ラシ"エターホー	-ZA													4 400									
(CBR25OR	RH 9179	0.6)			6	19045			ラシッエターキヤ				1,100		1	-	-					
サーモスイツチA						1	19045			キヤツフ°COM				1,100	-	-	1	-					
(CBR25OR	RH 9179	0.6)			7	19101			ラシ"エターリサ				1,350	1	1	1	-					
ラシ"エターク"				 	0.1	8	19104	-MB(000-0	リサ゛ーフ゛タン				275	1	1	1	-					
ラシ"エターリサ	ナルーフルタン	12		 	0.4	9	19108	-KT	7-000	ラシ"エターセツ				75	1	1	1	-					
(CBR250R	RH 9179	0.5)			10	19112	-KT	7-000	ラシ"エターマウ	ンテイン	ソク"ラハ"-		120	2	2	2	-					
ラシ"エターホー	-⊼В			 	0.6																		
(CBR25OR	RH 9179	0.7)			11	19113			ラシ"エターマウ				140	1	1	1	-					
						12	19114	-KM4	4-000	ラシ"エターマウ					1	1	1	-					
						13	19115			ラシ"エターステ					1	1	-	-					
							19115			ラシ"エターステ				420	-	-	1	-					
						14	19116	-KT	7-000	ラシ"エターセツ		_		210	1	1	1	-					
						15	19501			ラシ゛ェターホー				530	1	1	-	-					
							19501	-KT	7-760	ラシ"エターホー	λ A .			530	-	-	1	-					
						16	19502	2-KT	7-000	ラシ"エターホー	λВ.			330			-	-					
							19502	2-KT	7-760	ラシ"エターホー 19502-KT				330	-	-	1			100521	9		
						*	19502	-KT	7-761	ラシ"エターホー	λВ.			330	_	-	1	-	1005220				
						17	19503			ラシ"エターホー	725	٧7°		320	4	4	4	-					
						1 "	.,,,,,,	- 5		.05.01				L8									

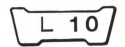


F-27

ラジエター (CBR 2 5 0 FG・ FG-YA·RH)

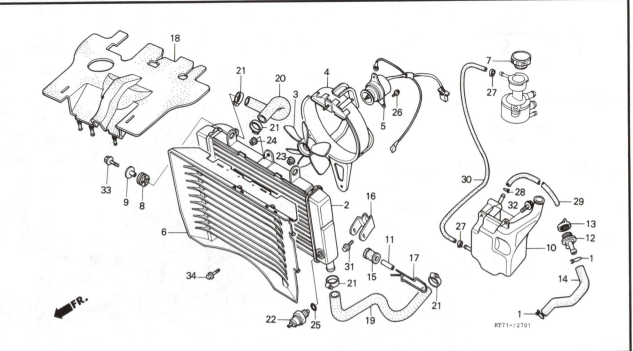


整	備	項	目	7 7 21	標準時間	見出番号	部	品番	号	部	品	, and a second	名	標準 価格		BR	個 250 A RH		適用	号 機終号機	9	1	プ
						18			7-000					470				-				100	De La
						19			2-901					T. 6. T. T. T.		1		-					
						20	0333	I-MAC	6-000	יות"חול	"ーク"ロメツ	١		110	1	1	1	-					
						21	9011	1-187	7-000	フランシッホ	"ILL 6MM			125	3	3	3	_					
						22	9030	4-438	8-000					145		1	1	_					
						23	9030	B-KM	3-003					55		1	1	_					
						24	9130	7-611	1-000	0122"	13.5X1.4	4			1	1	1	_					
						25	9389	1-040	008-07	スクリユーワ	プシヤー 4X8	8		15		3	3	-					
						26	95002	0.024	120	£2 7\\0	IIII 20042					200							
						20	93007	2-02	120	ナエーノーン	177°B12			20	3	3	-	-		1008835			
															4	4	-	-	1008836				
						27	0500	0_/.15	000 00	£7 7\\0=		121		1100	XTO	7	4	-					
						28	05008	75/	70 70	£1-7"0	777 (0)	12)		35	1	1	-	7		1008835			
						29	05000	755	130-30	£2-7" 3	3.3X43U			65	1	1	1	-					
						30	9500	0-700	142 00	チューフ" 7	.3X58U			430			1	-					
						30	93700	J-00L	112-00	フランシ゛ホ゛	101 6X12	2		20	1	1	1	-					
						31	95700	0-060	045-00	フランシッホッ	Wr 6x45	5		35	1	1	1	-					
						32	95701	-060	30-00	フランシッホ	'Wh 6X30)		25	1	1	1	-					
						33	96000	0-060	10-07					20			-						
						10/19	96000	060	10-00					25	_	-	3						
						100								0.00									
						or a great																	
						100																	
						100																	
									1988	05.01				L9									

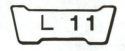


F-27-1

ラジェター (CBR250RJ)

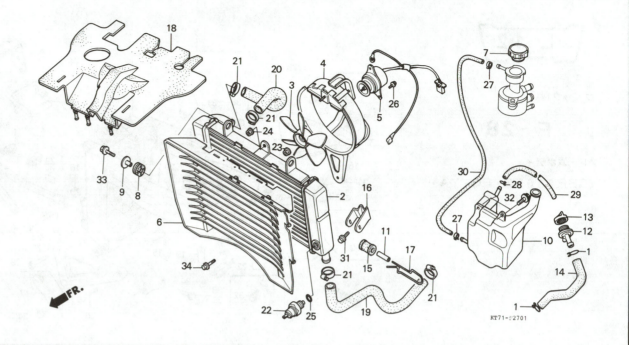


整	備	項	E	1		標準時間		見出番号	部	品	番	号		部	n n		名	標準価格		用 BR FG-Y			初	適 用 号 機	機	Ź	7	1	ブ
ラシ"エターC	OMP					0.8	*	1	177	24-	102	-700	サフ゛	タンクホー	スクリツフ	·		65	-	-	-	2							
クーリンク"フ							*	2	190	01-	KY1	-003	ラシ"	19-CO	MP. (ウヨウ)	27,700	-	-	-	1							
クーリンク"フ						0.6	*	3	190	09-	KT7	-000	クーリ	ンク"フア	COMP			1,700	-	_	-	1							
シュラウト"C							*	4	190	20-	KY1	-003	シュラ	ウト"CO	MP			2,250	-	-	-	1							
ラシ"エターホ サーモスイツチ	AK-						*	5	190	30-	KY1	-003	クーリ	ンク"フア	ンモーター			7,000	-	-	-	1							
ラシッエターク					1	0.1	*	6	190	32-	KY1	-000	ラシ"	エターク"	ייי עוני			1,600	-	_	-	1							
ラシッエターリ								_				-631						1,100	-	-	_	1							
ウオーターホー		,,				0.7	*	-				-830	ラシ"	エターマウ	ンテインク	"5/\"	·	95	_	-	_	2							
ノイーメーホー	VD						*					-000						100	_	-	-	2							
								10				-000	ラシ゛	エターリサ	"-フ"タ	22.		1,350	-	_	-	1							
							*	11	191	08-	KT7	-000						75	-	-		1							
							*	12	191	08-	PE2	-000						270	-		-	1							
							*	13	191	09-	PE2	-000						175	-		-	1							
							*	14	191	11-	KY1	-000						370		-		1							
							*	15	191	13-	KT7	-000	ラシ"	エターマウ	ンテインク	"ラハ	"-В	140	-	-	-	1							
							*	16	191	15-	KY1	-000						200				1							
							*	17	191	16-	KT7	-000	ラシ゛	エターセツ	テインク゛	to)		210		-		1							
							*	18	191	25-	KY1	-000	ヒート	カ"ート"				1,350	-	-	-	1							
							*	19	195	01-	KY1	-000	ラシ゛	エターホー	A.			530		-		1							
							*	20	195	02-	KY1	-000	ウオー	ターホース	В			330	-	-	-	1							
							*	21	195	03-	MLC	-003						320	-	-		4							
							*	22	377	60-	MR1	-003	サーモ	スイツチA	SSY			2,500	-	-	-	1							
							*	23	903	808	KM3	-003	ツース	トナツト	3MM			55	-		-	1							
							*	24	903	15-	MK3	-003	セレイ	トナツト	5MM			55	-		-	1							
							*	25	913	07-	-611	-000	0113	10" 13	3.5X1.	4				-	-	1							
												1988	.05.0	1				L.	10										



F-27-1

ラジェター (CBR250RJ)



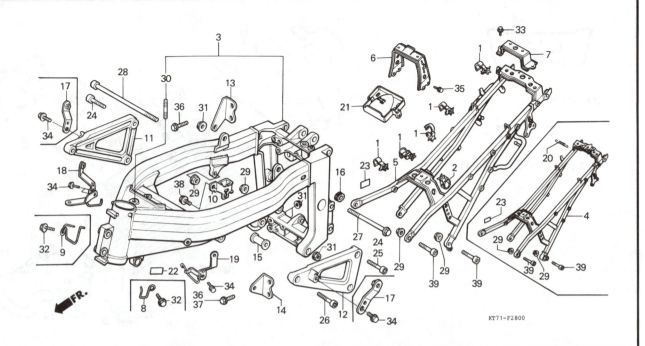
整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部。	品種	号号	部		a a	名	標準 価格		BR	但 250 A RH	0	適 初 号機	用	号機終号機	9	1	プ
					* 27 * 28 * 29	95002 95002 95003	2-41 2-70 5-70	250-08 000 500-30	スクリユーワッ チューフック! チューフック! チューフップ チューフップ	リツフ。 リツフ。C 7X500	(D12.5))	15 35 15 180 510				3 2 1 1	No. 1					
					* 32 * 33	95700 95701	0-06 1-06	014-00 022-07	フランシ"ホ" フランシ"ホ" フランシ"ホ" フランシ"ホ"	111 6	X14		20 20 25 25		1111		1 2 2 1						
								1988.	05.01				L1	1									

L 12

ブロックNO.

F-28

フレームボディ (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

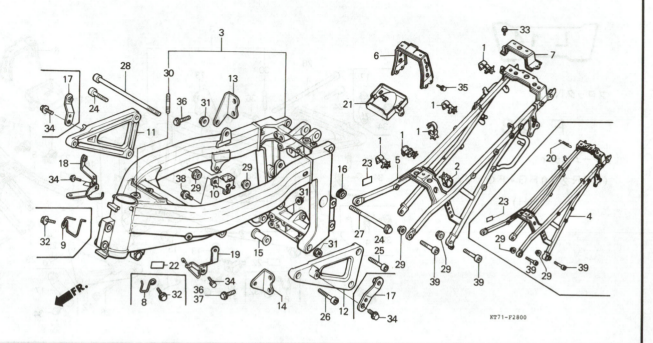


整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名		標準 価格		用 BR: FG-YA			適用	号機終号機	Þ	1	プ
フレームホ [™] テ [™] イCOMP	 *7.1	1	32174	-KT7	-751	T. 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		MM		105	3-	-	5	+	r		4	A Part of State of St	
(CBR250RH 917° 7.3)		2	32176	-KT7	-751	ケーフ"ルクリ	ツフ° 25	MM		75	-	00	1	-					
Jヤ-7V-4COMP		3	50100	-KT7	-000	フレームホッテ	"1COMP			75,000	1	1	-	52		1007172			
?.エンシ"ンハンカ"-フ°レート	 0.2		50100	-KT7	-010	フレームホッテ	"1COMP			75,000	1	1	-	-	1007173				
(CBR250RH 917° 0.3)			50100	-KT7	-761	フレームホッテ	"1COMP			75,000	-	95	1	00					
. エンシ"ンハンカ"-フ°レート		4	50200	-KT7	-000	リヤーフレーム	COMP			26,300	1	1	-	-					
(CBR250RH タイフ° 0.3)		5	50200	-KT7	-750	シートレールC 50200-K			• • • • •	26,300	(- 1)	0 - 8	1	5	+	1008086			
。リオンシートロツクフ°レート 。・リオンシートトレイ		*	50200	-KT7	-751	シートレールの	OMP		• • • •	26,300	-	17.0 0.5	1	- T	1008087				
		6	50205	-KT7	-760	ヒ°リオンシー 50205-K				1,050	-	-	1	-		1008386			
		*	50205	-KT7	-761	L°リオンシー	トステー・・			1,050	-	-	1	-	1008387				
		7	50206	-KT7	-760	しゃリオンシー	トロックフ。	υ- ト		530	-	-	1	-					
		8	50302	-KT7	-000	ワイヤーハーネ	スカ"イト"			105	1	1	-	-					
		9	50303	-KT7	-000	クラツチケーフ	ייועחיילר			160	1	1	-	-					
		10	50304	-KT7	-000	ト"レインチュ	フ``クラン	//\°	• • • •	265	1	1	1	-					
		11	50351	-кт7	-000	R. IDD"C	ハンカ"ーフ	· · レート・・・・		3,150	1	1	-	-					
			50351	-KT7	-760	R.エンシッン	ハンカ"ーフ	プロート		3,150	-	-	1	-					
		12	50352	-KT7	-000	L.エンシ"ン	ハンカ"ーフ	10レート		3,150	1	1	-	-					
			50352	-KT7	-760	L.エンシ"ン	ハンカ"ーフ	10レート		3,150	-	-	1	-					
		13	50354	-KT7	-000	リヤーエンシッ	ンハンカ"-	アツハペーフペレ	/-h	470	1	1	-	-					
			50354	-KT7	-750	リヤーエンシッ	ンハンカ"-	アツハペーフペレ	·	470	-	-	1	-					
		14	50355	-KT7	-000	リヤーエンシッ	ימכווכי	ロア-フ°レーI		420	1	1	1	-					
		15	50363	-KT7	-000	エンシッンハン	/カ"ーカラー			265	1	1	-	-					
		16	64266					コメツト・・・・				-							
		17	64505	-KT7		フェアリンク Y .05.01	'サイト"フ"	ラケツト・・・		320 L1		2	-	-					



F-28

フレームボディ (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



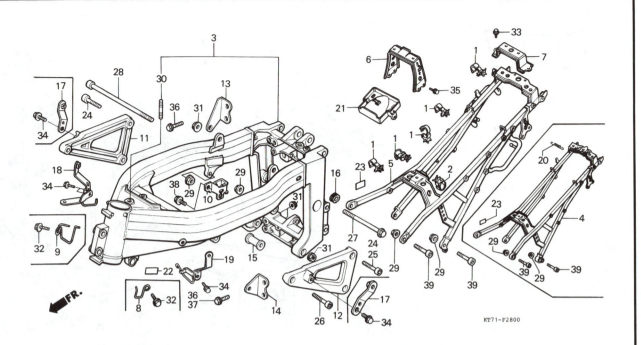
整備	項	B	標準時間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	個 50 RH RJ	奴	適 初号機	用与	号 機 終号機	9	1	ブ
77				18	64505	-KT7-760	R.フェアリンク	"サイト"ステ・		530	J-0	-	1 -		na trans	1010				585
				19	64555	-KT7-761	L.フェアリンク	"サイト"ステ・		530	-	1	1 -							
				20	77151	-MB1-870	シートロックスフ	。リンク"		135	1	1	- 9=							
				21	80121	-KT7-760	ヒ °リオンシート	١٠٠٠		2,100	_	-	1 -							
				22	87501	-KT7-300	レシ"スタツト"	ナンハ"ーフ。し	y-h	90	1	1								
					87501	-KT7-760	レシ"スタツト"	ナンハ"ーフ。し	y-h	90	_	_	1 -							
				23	87504	-KM3-300	リサ"ーフ"タン	クラヘベル・・・		130	1	1	1 -							
				24	90106	-KT7-000	ソケツトホッルト	10X45.		225	5	5								
					90106	-KT7-750	ソケツトホ゛ルト	10x38.		225	_		3 -							
				25	90106	-MA6-750	ソケツトホ"ルト	10X32.		130	-		2 -							
				26	90107	-KT7-000	ソケツトホ゛ルト	10X48.		225	1	1								
					90107	-KT7-750	ソケツトホ゛ルト	10X48.		225	_	-	1 -							
				27	90108	-KT7-000	エンシッンハンカ	"-ホ"ルト 1	0x220	185	1	1								
					90103	-KE7-000	フランシ "ホ "ル	10X194		245	_	-	1 -							
				28	90110	-KT7-000	ソケツトホベルト	10X234		420	1	1	1 -							
				29	90304	-GA6-003	アクスルナツト	10MM		90	9	9	9 -							
				30	92900	-06022-3	B スタット"ホ"ル	6X22		25	1	1								
				31	94050	-10000	フランシ゛ナツト	10MM		35	4	4	4 -							
				32	95701	-06010-0	0 フランシッホッル	6X10		20	2	2								
				33	95701	-06010-0	ロ フランシッホッル	6X10		20	_	-	2 -							
				34	95701	-06012-0	ローフランシッホッル	6X12		20	2	2	3 -							
				35	95701	-08012-0	7 フランシ"ホ"ル	8X12		25	-		4 -							
				36	95801	-10030-0	ロ フランシッホッル	10x30.		40	4	4								
					95801	-10025-0	ロ フランシッホッル	10X25.		40	-	-	2 -							
				37	95801	-10055-0	ロ フランシッホッル	10X55.		45	_	-	2 -							
							8.05.01			L1:										

L 14

ブロックNO.

F-28

フレームボディ (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

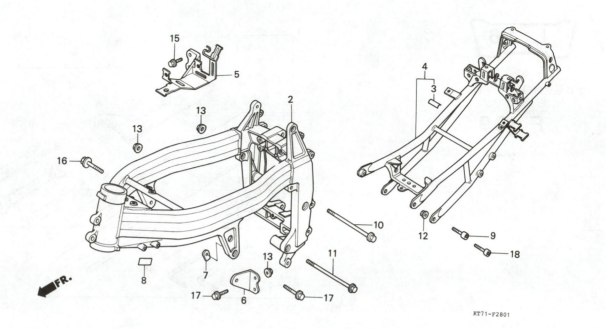


整	備	項	目		標 準時 間	見出番号	部。		号	部	品	名	標準 価格	FG	用 BR25 FG-YAR		適 初 号核	号 機 終 号機	Þ	1	プ
						1	9570	-0801	14-07	フランシ "ホ"ル	1 8x14.		35 25 45	1 - 4	1 - - 1 4 4	-					
									1988.	.05.01				14							



F-28-1

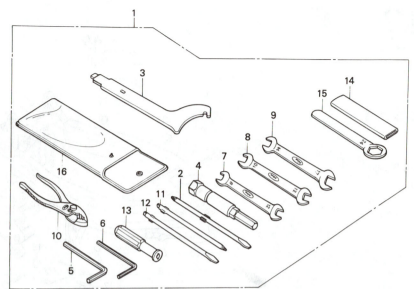
フレームボディ (CBR250RJ)



整	備項	ı	3	4, 19	標準時間	見出番号		部品	番	号		部	品		名	標準 価格	(用 CBR FG-Y	2 5 0		初報	適用	号 杉	機	9	1	プ
	1COMP					* 2				-000						75,000	-	11-2	-	1	1000						
1-11-11CO	MP	• • • •			. 1.0	* 3	_			3-300						80	-	-	-	1							
						* 4	_			-000								-		1							
						* 5				-000					COMP	700		-		1							
						* 6	5	0355	-KY1	-000	リヤー	エンシ "ン	ハンカ"ーロ	17-7°	υ- ト	420	-	-	-	1							
						* 7	5	0357	-KT8	8-000	フロン	トエンシ"	ンハンカ"ー	アツハ。	-カラ	105	_	_	_	1							
						* 8	8	7501	-KY1	-300	レシ"	スタツト"	ナンハ"ーフ	1-4-1		90	-	7	-	1							
						* 9	9	0101	-KY1	-000	ソケツ	トホ゛ルト	10X20			90	-	-	-	2							
						* 10	9	0103	-KE7	-000						245	-	-	-	1							
						* 11	9	0152	-HA6	-000	エンシ	"ンハンカ	"-ホ"ルト	10X	235	370	-	-	-	1							
						* 12	9	0304	-GA6	-003	7271	レナツト	10MM			90	_	_	_	2							
						* 13	9	4050	-100	000	フラン	シッナツト	10MM.			35	-	-	-	4							
						* 15	9	5801	-100	25-00	フラン	シッホッル	10X2	5		40	-	-	_	2							
										30-00						40	-	-	-	1							
						* 17	9	5801	-100	55-00	フラン	シ"ホ"ル	↑ 10X5	5		45	-) <u>-</u>	-	3							
						* 18	9	6700	-100	32-10	ソケツ	トホ"ルト	10x32			45	-	_	-	2							
										1988	.05.01	1				L1	5										

F-29

ツール



KT71-F2900

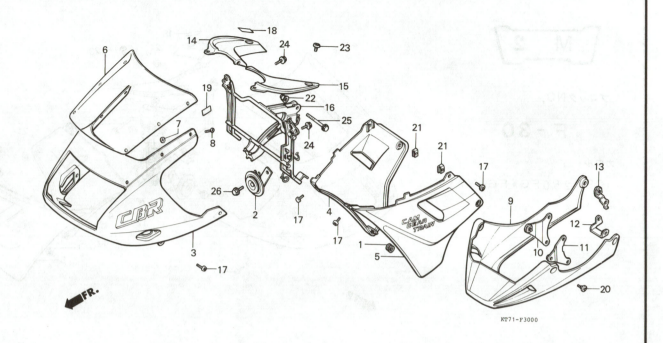
整	備	項	目		標 準時 間	見出番号	1	部品	番	号	部	DO .	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			適用	号機 終号機	9		1	プ
	Bullet -			100 100		- 1	8	9010-	KT7	-000	ツールセツト・			2,200	1	1	-	-	1.2.15%	400459	,	44	- 178.75	William.
						1				000				0.750	-	Ť	1	4		100158	0			
						*		9010-						2,750	-	-	1	41	1001587					
						* 2		9010- 9102-						105	_	_	1	1	1001307					
						* 2		9102-						420	1	1	1	1						
						3		9202-						440	1	1	1	1						
						* 5		9221-						245	-	-	1	-	1001587					
						1 ,		7221	211	000	0137007	O/11/1			-		1	1	1001201					
																		7 19 19						
						* 6	8	9221-	429	-000	6カクレンチ	5MM		205	-	-0	-	1						
						7		9001-						155	1	1	1	1						
						8	9	9001-	101	20	スハ°ナ 10:	x12		175	1	1	1	1						
						9	9	9001-	141	70	スハ°ナ 14	X17		230	1	1	1	1						
						10	9	9002-	135	00	フ・ライヤー	135		330	1	1	1	1						
						11	9	9003-	100	00	フ°ラススクリ.	ユート"ライハ"	-1 (NO.2).	65	1	1	1	1						
						12	9	9003-	300	00	マイナススクリ	ユート"ライハ"	-3 (NO.2).	65	1	1	1	1						
						13	9	9003-	500	00	ク"リツフ。.			85	1	1	1	-						
						*	8	9103-	538	-000	ク"リツフ°.			105	-	-	-	1						
						14	9	9006-	120	00			М	210	1	1	1	1						
						15	9	9006-	240	00	アイレンチ 2	4MM		270	1	1	1	1						
						16	9	9008-	020	00	ツールハッツク	" 200MM.		110	1	1	1	-						
						*	8	9101-	MC7	-000	ツールハッツク	······		180	-	-	-	1						
										1988	.05.01			L1	6									



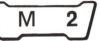
F-30

カウル

(CBR250FG·FG-YA)

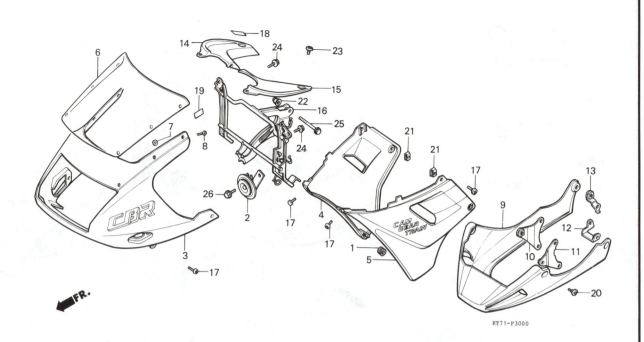


整 備 項 目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	標準 価格	(用 CBR FG-Y	250		適 初 号機	用	号 機終号機	9	1	7	,
ハイホーンCOMP	0.1	1	1903	8-1	1E9-	-000	フイラーネツ	クストツハゥー	5/\"	70			-	-		17.0					
R.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト		2	3811	0-K	(T7-	-003	ハイホーンC	OMP		1,000	1.	1	-	-							
L.フェアリンク``サイト``カハ``-セツト		3	6424	0-K	(T7-	-000ZA	1 フロントアツ	ハ°ーカウルセン	*NH138*												
アンタ、一カウル									(WL)	35,000	1	-	a -	-							
プロントアツハペーカウルセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	9, 75				000==	(シャスタホ			75 000											
フェアリンク``メインステー ウイント``スクリーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.7		642F	0-K	(17-	-000ZE			/ *NH1*(WL)	35,000	1	-	-	-							
/13/ "/29-3	0.3		4/24	0 4	/	70074	(フッラック		ル *PB127CU*	. 66 66											
			042	U-K	(17-	-70024	(אוכטר א	ישטולינו – ייז		35,000		1		_							
							(キャンテッ	イアリユーシャン		33,000	17		_								
		4	6424	1 - K	(T7-	-0007 A		ンクッサイトック													
			012/			COCL			*NH138*(WL)	9,000	1	_	_	-							
							(シャスタホ		THE WOLL	63000	1										
			642A	1-K	(T7-	-000ZE	R.7171	ンク"サイト"カ	コハ"-セット												
	2007								*NH1*(WL)	9,000	1	0-1	-	- 1							
							(フ"ラツク														
			642A	1-K	(T7-	-700Z A	R.フェアリ	ンク"サイト"1		6.30Uu-11											
	107								B127CU*(WL)	9,000	-	1	-	-							
		-	// 24	2 1	,	00074		イアリユーシャン													
)	04ZA	2-K	(17-	-UUUZ A	(L. /15)	ンク"サイト"が	*NH138*(WL)	9,000	1										
							(シャスタホ		WHI JOW (WL)	9,000			-	_							
			6424	2-K	T7-	00078		ンクッサイトック	ル/ "ーヤット												
			OTE			OCOLL			*NH1*(WL)	9,000	1	-	-	1							
	9.0						(フ"ラツク			7967	·										
			642A	2-K	T7-	700ZA	L.フェアリ	ンク"サイト"ナ	ハ"-セット												
								*	B127CU*(WL)	9,000	-	1	-	-							
							(キヤンテ"	イアリユーシャン	/フ"IV-U)												
						1088	05.01			M1											
						1900.	10.00			MI			_			_					

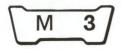


F-30

カウル (CBR250FG・FG-YA)

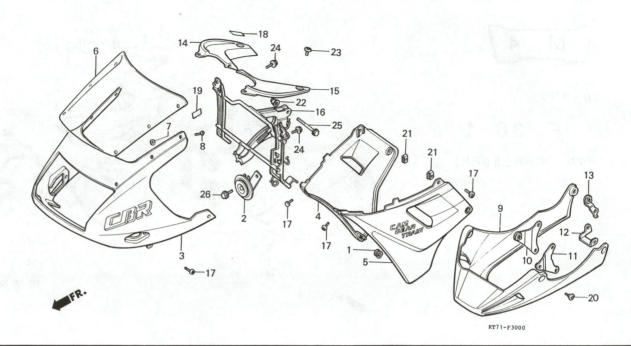


整	備	項	目		標 準時 間	見出番号	ŧ	部 品	番	号		部	品		名	標準 価格		用 BR FG-Y	2 5 0		初号	窗用 機	号 機終号機	9	1	プ
						6	64	200	-KT	7-000						13,400	1	1	-	-	1 - 6				1	3 ()
						7	64	206	-MJ	0-000	YF °-	トッナツ	1 4MM			55	8	8	-	-						
						8	64	206	-ML	0-700	スクリ・	-ンセツテ	インク"ヒ	°J		55	8	8	-	-						
						9	64	230	-KT	7-700Z			*PB1		U)	9,000	-	1	-	-						
						10	64	231	-KT	7-700	R.7:	シタ"ーた	ウルステー			210	-	1	-	-						
						11	64	232	-KT	7-700	L.73	シタ"ーカ	ウルステー			210	_	1	_	-						
						12	64	233	-KT	7-700	リヤース	-"צנק	カウルステ			210	-	1	-	-						
						13	64	234	-KT	7-700	R. 11	-アンタ	"-カウル	ステー		160	-	1	-	-						
						14					A R.70		ルインナー	ハペネル	*NH1*	730	1	1	-	-						
							64	250	-KT	7-000ZI		コントカウ	ルインナー	ハ°ネル	*NHO*	730	1	-	-	-						
						15	64	260	-KT	7-000Z	A L.70		ルインナー	ハ°ネル	*NH1*	730	1	1	-	-						
							64	260	-KT	7-000zi	B L.70		ルインナー	ハ°ネル	*NHO*	730	1	-	-	-						
						16	6/	501	-KT	7-000	יקדר	177" x	インステー			7,400	1	1	_	_						
						17	-			9-000						125	8	8	_	_						
						18				5-300			-			135	1	1	_	_						
						19				7-300			-			70	1	1	_	_						
						20				0-000						110	-	4	-	-						
						21	90	305	-KT	7-000	クリツ	7°ナツト	6MM.			65	4	4	_	_						
						22	90	344	-SB	2-003	キヤハ	シティセ	עיםכעו	ナット 1	OMM	110	2	2	-	-						
						23	90	381	-MB	2-000	77°	ナルスク	112- 6	X11		95	4	4	-	-						
						24				012-07			_			25	2	2	-	-						
							,				.05.0				7	MZ										



F-30

カウル (CBR250FG・FG-YA)



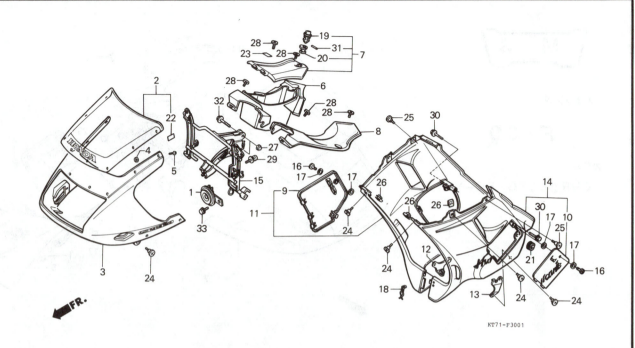
整 備	項	目	標 準時 間	見出番号	And the second		部	品	名	標準 価格		2 5 0 A RH RJ	適 月 初 号機	用 号 機 終号機	9	1	ブ
				25	96400	-10032-08	フランシッホッルト	10x32.		45	2 2		139				
				26	96500	-06014-07	7ランシッホッルト	6X14		25	1 1						
												•					
						1988	3.05.01			M3							

M4

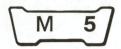
ブロックNO.

F-30-1

カウル (CBR250RH)

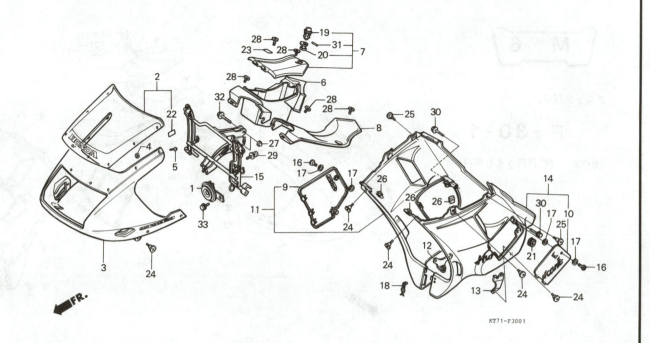


整	備	項	目		標準時間	5	出	部	品	番	号		部	品	名	標準 価格		用 BR:	250		適初号機	用	号 機 終 号機	9	1	プ
ハイホーンCO	OMP		 	 	0.1		1	381	10-	KT7	-003	ハイホ	-ンCOMP	55.000		1,000	-0	0 -11	1	-	75					
R.インナーi	toケット					1	2	641	00-	KT7	-760Z	1 ウイン	ト"スクリー	ンセットメ	KTYPE1*(WL)	14,400	-	-	1	-						
ウイント"スク	クリーンセン	١٠	 	 	0.6	1		641	00-	KT7	-760ZE	3 ウイン	ト"スクリー	ンセットメ	KTYPE2*(WL)	14,400	-	-	1	-						
アツハペーカ	クルセット		 	 	0.7		3	641	40-	KT7	-760Z	1 アツハ	° -カウルt	ツト *N+	11/TYPE1*											
フロントカウ	レステー					1									(WL)	35,000	-	-	1	-						
コアーカウルは	ピット		 	 	0.2	1						(7"	ラツク)													
(イツコマ:	0.1	(כלמ				1		641	40-	KT7	-760ZE	3 P"/\	° -カウルt	ツト												
						1							*РЕ	161 CU	TYPE2*(WL)	35,000	_	_	1	-						
						1						(ウエ		ーメタリツク												
						*		641	40-	KT7	-7607	ועיק:	o-カウルt	" *NF	11/TYPE3*											
								0					.37.00			35,000	_	-	1	_						
												(7"	ラツク)		(/	,			•							
						1	4	642	06-	M.IO	-000			4MM.		55	_	_	8	_						
																55	_	_	8	_						
								012	.00	1120	100	,,,,,							•							
						1	6	642	50-	KT7	-7607	R.1	ンナーホック	יייור אאווי	11*	2,100	_	_	1	_						
							U	042	.,,	KII	10027		572)	21 4411		2,100			•							
								642	50-	KT7	-76076			"" *PF	3161CU*	2.100	_	_	1	_						
						1		042		KII	10021			ーメタリツグ		27100										
							7	642	55-	KT7	-760Z															
							•	042		KII	10027		, ,,,	21/3/1	*NH1*	1,350	_	_	1	_						
						1						(7"	572)		4411114	1/330										
						1		642	55-	KT7	-760ZE			ツトカハ゛-	V22A-											
						1		042		KII	70021	,	J / 11 J	2173/1	*PB161CU*	1,350	_	_	1	_						
						1						(0)	וויירייר	ーメタリック		1/330										
						1	Q	61.2	60-	VT7	-7607				ネル *NH1*	1.050	_	_	1	_						
						1	0	042	.00	KII	10021		592)	137-11	ייי אוווואייייייייייייייייייייייייייייי	1,000										
						1						()	,,,,													
											1988	05 0	1			M4										
											1700	0.00	1		- 35 summer and the sale of the	114			San Wall		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		and the same of the same		All Control	10000000



F-30-1

カウル (CBR 250RH)



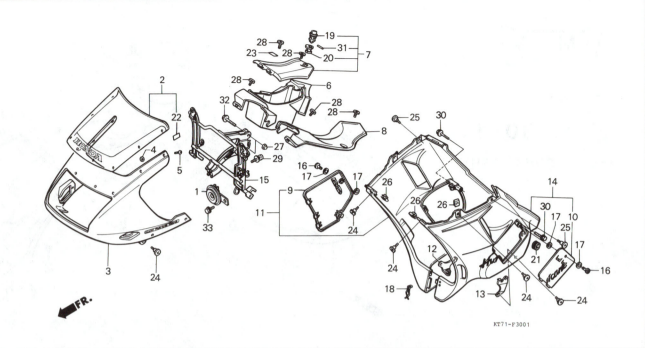
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	標準価格		用 BR2: FG-YAF	5 0	t 初号	適用機	号 機 終 号機	9	1	_プ
39						642	60-	KT7-	-760ZE	L.70ント	カウルインナーハタ		5123-5	40 \$	08.38						No. 1	
										(01/7"	יוויר א אוייר	*PB161CU*	1,050	-	- 1	-						
					9	643	A0-	KT7-	-760ZA		ウルリツト〝セツト											
								6				TYPE2*(WL)	3,100	-	- 1	-						
										(ロスホワイ												
						643	B0-	KT7-	-760ZA		ウルリツト "セツト											
												TYPE1*(WL)										
					*	61.3	cn_	VT7.	76074	D DP-1	ムク "レーメダリン クルリツト "セツト	12)										
					1	043	-	KI /	100ZA	K.U13		TYPE3*(WL)	3,100	_	_ 1	_						
										(ロスホワイ		Company of										
					10	643	A5-	KT7-	-760ZA	L.ロアーカ	ウルリツト "セツト											
												TYPE2*(WL)	3,100	-	- 1	-						
						417	D.F.	/ 7 7	74074	(ロスホワイ												
						043	85-	K17-	- / OUZA		プレリツト "セツト *NH206M/	TYPE1*(WL)	3,100	124	_ 1							
					1							12)	37100									
					*	643	C5-	KT7-	760ZA			Contraction										
												TYPE3*(WL)				-						
										(ロスホワイ	1)											
					* 11	643	11 -1	(T7-	7617A	P OP-h	אניילעול											
					1.	043			70124	K. C. 73	*NH206M/	TYPE1*(WL)	20,000	-	- 1	-						
										(ミテ"イア	ムク"レーメタリツ	12)	TAY:									
					*	643	01-1	CT7 -	761ZB			196/TYPE2*										
										(ロスホワイ) CTAD -	(WL)	20,000	-	7 001	-						
					1				1088	05.01			M5									

M 6

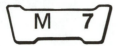
ブロックNO.

F-30-1

カウル (CBR250RH)

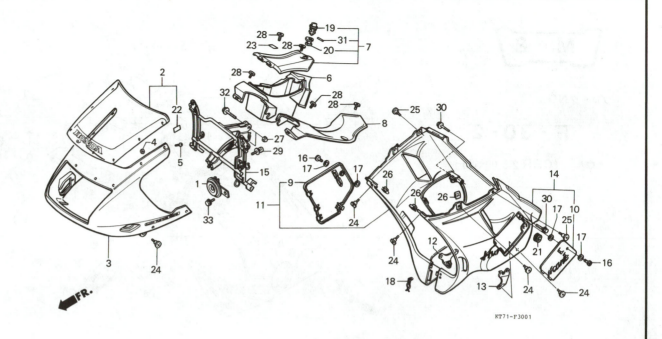


整	3	備	項	目		標準時間		出	部	品	番	号		部		品		名		禁			個 250 RH		初号	号終	機	9	1	プ
							*		643	01-	KT7	-7612	CR	.ロアーカ	ウルセツ	/\ *N	H19	6/TYPE3*	2114	5	8 7	5 1 1								
							1											(WL)	20,	000	-	-	1	-						
							1							ロスホワイ																
												-760								210		-	1	-						
												-760					テー・			210	-	-	1	-						
							* 1	14	643	51-	KT7	-7612	AL	.ロアーカ				Topa Comme												
																		PE1*(WL)	20,	000	-	-	1	-						
							١.					7/4-		ミテッイア				/ / TVDE 2-1-												
							*		643	51-	KIA	-/612	BL	.UY-1	לישעורי	IL WIN	1119	6/TYPE2*		000			1							
							1						,	07+0/				(WL)	20,	000	-	-		_						
							l					7/47		ロスホワイ		16 .44	11140	6/TYPE3*												
							*		04.	001-	KII	-/012	. C L	. [] - []	לשעולי	/I. *IV	1119	(WL)		,000		1	1							
							1						,	ロスホワイ	61			(WL)	20	,000										
							١,	15	61.5	01-	VTZ	-010							7.	400	_	_	1	_						
								כו	04.	01-	KII	-010	,	לנו וכם	ראטו					400										
								16	64	07-	KF8	-700	Z	タット"	6.51	м				295	_	_	2	_						
								17				-700								50	-	_	4	-						
												-000								160	-	_	1	- 0						
												-760								210	-	-	1	-						
							1 :					3-000	+	ーホ"テ"	171	//\°				95	_	-	1	-						
							1 2	21	835	51-	MAG	-000	サ	イト"カハ	"-2"	ועיגםי	٠			110	-	4	2	-						
							1 2	22	875	22-	KT7	-750	7	エアリンク	"J-5	ノヨンラへ	"IV.			100	-	-	1	-						
							1 2	23	875	23-	KT7	-760	#	°ケットコ	-533	ラついル				55	-	-	1	-						
								24	90	64-	KT7	7-750	7	つっシャル	スクリス	L- 6M	M			75	-	-	8	-						
							1 3	25	90	65-	KT7	-760	7	1950V	スクリス	L- 6X	(10.			75	-	-	2	-						
							1.	26	00:	205	VT	7-000	_	+ 0 רעיווי	mh A	MM				65	_	_	4	_						
							1 '	20	90.	005-	KI1	1988			71 0	י י ויוויונ				M6		-	4							



F-30-1

カウル (CBR250RH)

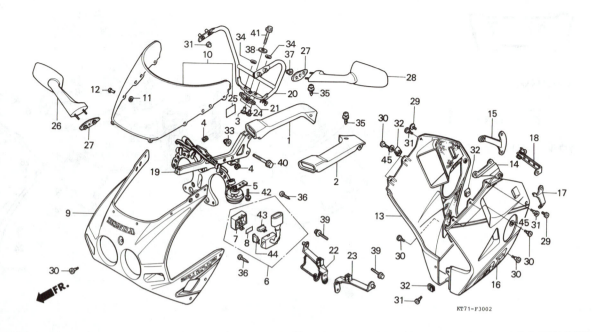


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品番	号	部	品	名	標準価格			位 2 5 C 7 A RH		適初号機	用	号機終号機	9	1	プ
					28 29	903 938				2- 6X11. - 6X12		110 95 20 25	Ξ	-	5 2	-						
					32	964		32-08	スフ°リンク"ヒ° フランシ"ホ"ルト フランシ"ホ"ルト	10x32		35 45 25	-	-	1	=						
					10 %																	
								1988	.05.01			M7	7									17

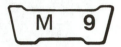
ブロックNO.

F-30-2

カウル (CBR250RJ)

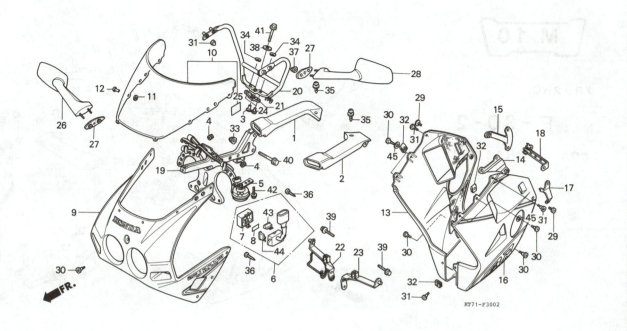


整	備	項	目	標時		見出番号	部	品者	号	部	品	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適 月 初 号機	用号	号機 終 号機	9	1	プ
.エアーカ			 	 . 0					1-000				1,000		0 L		1						
・エアーカ					k				1-000	-			1,000		-		1						
イホーンCC					k	3			5-000			`` カラー・・・・・	140		-		1						
ツハペーカゲ					k	4			7-008			ク"ラハ"	105	-	-		2						
					.4 8	5	3811	0-KT	7-003	ハイホーンCOM	IP		1,000	-	-	-	1						
ツハペーカニ	カルステーA				k	6	3820	0-KY	2-701	ヒユース"ホ"	DAASSY.		1,250	-	-	-	1						
イント"スク	フリーンCO	MP	 	 . 0	.5	: 7	3821	0-KR	0-005	ヒュース"ホ"	リクスカハ"		280	_	-	-	1						
アーカウルt	2ット		 	 . 0	.2	8	3821	5-KY	2-701	ヒユース"ラへ	١٠١		90	-	-	-	1						
イツコマき	0.1	(כלת			×	9	6410	0-KY	1-000ZA	アツハ°-カウII	セット												
										F (ク [^] ラニツトフ		TYPE1(WL) <i>9</i> −U)	35,000	-	-	-	1						
					×		6410	0-KY	1-000ZE	アツハ°-カウII	セット *PB	190/TYPE2*											
												(WL)	35,000	-	-	-	1						
					- 1					(テラフ "ルー)	ja												
					×	10	6415	0-KY	1-000	ウイント"スク!	J-⊅COMP.		15,500	-	-	-	1						
					,	: 11	64.20	6-MI	0-000	ストゥートッナッ	JE AMM.		55	_	_	_	6						
						12			0-700						_								
						13				R.ロアーカウ													
					1	. 13	0430	U-K1	1-00027		B184MU/	TYPE1*(WL)	20,000	-	-	-	1						
					,		6430	N-KY	1-00076			190/TYPE2*											
					1		5450	J KI	. 00021	(テラフ ``ルー)		(WL)	20,000	1-	-	-	1						
					1,	1/4	6431	1 - K Y	1-000				250	_	_	_	1						
									1-000				300		-	-	1						
									4000	05.04													
									1988.	.05.01			M8										



F-30-2

カウル (CBR250RJ)

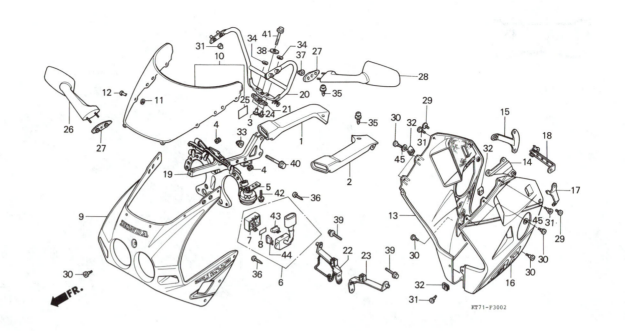


整	備	項	目	標準時間			3品	番	号	台	那	品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y	2 5 0		初号		号 機 終 号機	9	1	プ
					* 16	64	350-	KY1-	000ZA	L.D?	-カウルセ	ツト	100000	ne e	841	Pales		V-9 14		William St.		9		
										(2")		184MU/	TYPE1*(WL)	20,000	-	-	-	1						
					*	64	350-	KY1-	000ZB				190/TYPE2*											
										(テラフ	"Iv–)		(WL)	20,000	()-	-	-	1						
					* 17	64	361-1	KY1-	000	L.D?	-カウルス	7		200	-	-	-	1						
					* 18	64	362-1	KY1-	000	L.D?	-カウルア	ツハペーステ		300	-	-	-	1						
					* 19	64	500-1	KY1-	000	アツハ。	-カウルス	-A		4,000	-	-	· -	1						
					* 20	64	510-1	KY1-	000	アツハ。	-カウルス	₹-B		3,500	7-	4	-	1						
					* 21	64	512-1	KY1-	000	カウルス	テーラハ゛			200	_	_	_	1						
					* 22	64	520-1	KY1-	000	R. 7"	ハペーカウ	ルステ−C.		800	-	-	-	1						
					* 23	64	530-1	KY1-	000	L. 7"	ハ°-カウ	ルステ−C.		800	-	-	-	1						
					* 24	80	114-0	GS3-	000					75	-	_	_	2						
					* 25	87	522-1	<y1-< td=""><td>300</td><td>フェアリ</td><td>ンク"コー</td><td>シヨンラへ゛</td><td>ν</td><td>100</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></y1-<>	300	フェアリ	ンク"コー	シヨンラへ゛	ν	100	-	-	-	1						
					* 26	88	110-1	(Y1-	003	R./\"	ツクミラー			2,300	_	_	_	1						
					* 27	88	112-1	(Y1-	000	ハッツク	ミラーマウ	ンテインクい	5/\"	160	-	-	-	2						
					* 28	88	120-I	(Y1-	003	L./\"	ツクミラー			2,300	-	-	-	1						
					* 29	90	105-1	MM4 -	000	ハペンス	クリユー	6X10		50	_	-	_	2						
					* 30	90	106-l	(Y2-	700	ハペンス	クリユー	6X14		70	-	-	-	7						
					* 31	90	113-1	MM5 -	000	ハ・ンス	211-	6X14		55	_	_	_	3						
					* 32	90	321-1	MM5-	000	クリツフ	o ナツト	6MM		130	_	_	_	5						
					* 33		443-							125	_	-	_	2						
					* 34	94	103-0	0670	0	フペレイ	ンワッシャ	- 6MM.		10	_	-	-	2						
					* 35	90	683-0	GR1-	003					60	-	-	-	2						
									1988.	05.01				M9										

ブロックNO.

F-30-2

カウル (CBR250RJ)

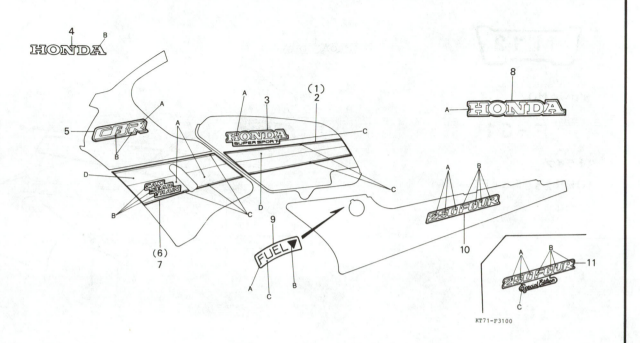


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品番	号	部	品	名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA		数	通 初 号	通用機	号 機終号機	Ś	7	1	プ
					* 36 * 37 * 38 * 39 * 40	9402 9410 9570	1-244 1-062 1-067 1-060 1-080	70-0\$ 00 12-07	キヤツフ°ナツト フ°レインワツシ フランシ"ホ"ル	6MM t- 6MM t- 6X12	6	10 25 10 20 35	-	-	-	2 4 1 3 2					2		
					* 41 * 42 * 43 * 44 * 45	9650 9820 9820	1-060 0-060 0-310 0-315 5-MM5	12-07 00 00	フランシ"ホ"ル フ"レート"ヒユ フ"レート"ヒユ	ト 6X12. -ス" (10/ -ス" (15/	(1)	25 25 20 20 45				1 1 4 2 4							
								1988.	05.01			M'	10										

ブロックNO.

F-31

ストライプ (CBR250FG・FG-YA)

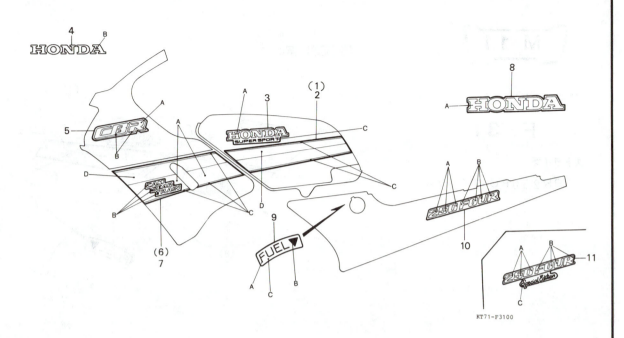


	整	備	項	目		標準時間	見出番号	部。	品種	手 号	i	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			数 適 初号機		号機終号機	9	1	プ
			154		THE STATE OF		1	1750	7-KT	7-300Z	A R.73	2-エルタン	クストライフ。	*TYPE1*.	1,550	1	-	-	-						
							1000	Contract of						*TYPE2*.	1,550	1	-	-	-						
							1 1							*TYPE1*.	1,550	-	1	-	-						
							2							*TYPE1*.	1,550	1	-	-	-						
														TYPE2.	1,550	1	-	-	-						
ューエル	タンクマー	ウ・フロ	ントアッパー	カウルマ	ーク配色表	(CBR250Fg)								*TYPE1*.	1,550	-	1	-	-	ウインドスク	クリー	ンマーク	テールカバー	マーク配	色表
	图	色					3							E1*	520	2	-	-	-					(CBR2	50FG)
(7)	主体包		A		В									E2*	520	2	-	-	-			配色		T	
. ,	ヤスタホワ		パールサイレ	2										E1*	520	-	2	-	-	タイプ 主	体色		Α		В
' '	ヤスタホン		ブルー		77171	ングレッド	4	6410	-KV	0-300z	A ウイント (シル)		ンマ-ク *T	YPE1*	210	1	1	-	-	1 5	・ャスタ	ホワイト	パールサイレン	2.11	·//—
2 7	ラック		パールクレセ ホワイト	121	ファイティ	ングレッド	5	61.17	LVT	7 7007			10 A	*TYPF1*	520	2		_					ブルー		7
_			W 24 F				,		100					*TYPE2*	520		-	_	-	2 7	ラック		ファイティング	2.0	バー
							(C) = 1							*TYPE2*	520	-	2	Ξ.	_		,,,	400	レッド	1	//-
72-	エルタンクマ	-2.71	ロントアッパー	カウルマ・	- ク配色表(CBR250Fg-YA)	6							-X+517° *TYPE1* -X+517°	1,750	1	-	-	-	ウインドスク	フリー	ンマーク・	テールカバーマ		色表 250Fg-1
917	主体色	150	e	A		8								*TYPE2*	1,750	1	_	_	_			配色	1	1	
	キャンデ	1	13-	ルクレセン	777	(ティング		64166	-KT	7-700Z	A R.71	アリンク	サイト"カハ"	-ストライフ°						タイプ 主	体色		A		В
1	7112-	シャンブル			レット									*TYPE1*	1,750	-	1	-	-	#	ャンディ		パールクレ	セント	
	-				_		7	64167	-KT	7-300Z	A L.71	アリンクッ	サイト"カハ"	-ストライフ。						1 7	リューシ	・ャンプルーロ			シルバー
														TYPE1	1,750	1	-	-	-						
						1 march		64167	-KT	7-300Z	B L.71	アリンクッ	サイト"カハ"	-ストライフ°											
							9.0							*TYPE2*	1,750	1	-	-	-						
						4		64167	-KT	7-700Z	A L.71	アリンク	サイト"カハ"	ーストライフ。											
														TYPE1	1,750	-	1	-	-						
							8	77224	-KT	7-300Z	A テールカ	ハ"-マ-	2 *TYPE	1*	220	1	-	-	-						
								77224	-KT	7-300Z	B テールカ	ハ"-マ-	2 *TYPE	2*	220	1	_	-	-						
										1988	.05.01				M1	1									

ブロックNO.

F-31

ストライプ (CBR250FG・FG-YA)

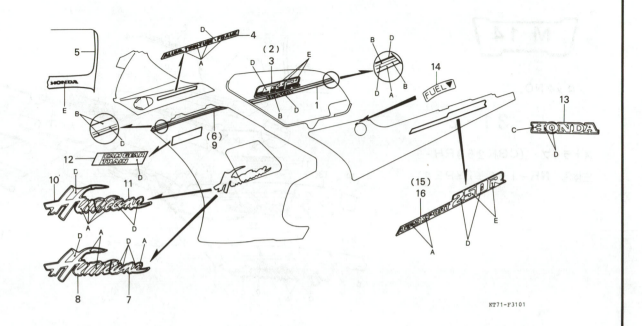


11	<u>\$</u>	備	項	目	2 1	標 準時 間	見出番号	部	品	番号	1	部	<u>-</u>	名		標準価格	СВ	用 個 数 R 2 5 0 i-YA RH RJ	初号	適用号	機 号機	1	プ
							9	8360	5-K	T7-3	00ZA 71-	エルコツクマ	-2 *T	YPE1*		220 55	1 -		サイド	カバーマーク配色	表(CBR250Fg)		
							10	8362	6-K	T7-3	00ZA 71h	"カハ"-マ	-2 *T	YPE2*		55 520	2 -		917	主体色	A	В	150
								1	-	463	1 .87			YPE2*		520	2 -		1	シャスタホワイ	ト パールサイレン	キャンディ: ナイトブル・	
							11	8362	6-K	T7-7	00ZA サイト	・"カハ"-マ	-2 * T	YPE1*		520	- 2	2	2	ブラック	パールクレセン ホワイト	ト ファイティ	ングレッド
																			71	ドカバーマーク配会	色表(CBR250Fg-YA)	
										フューコ	ェルタンクストラ	ライブ・フェフ	アリングサ	イドカバーストラ	イブ配色表	(CBR250	FG)		917	主体色	A A	В	С
										917	配 色 主 体 色	A		В	С	D	W- 177		1	キャンディ アリューシャンブル	パールクレセント - U ホワイト	ファイティング レッド	ゴールド
										-	シャスタホワイト	フルー	111	パールクレセント ホワイト パールクレセント	ゴールド	キャンディタン ナイトブルーし パールクレセン	J		72-	-エルコックマー:	ク配色表 (CBR	250Fg)	
										2	ブラック	ファイティ	ングレッド	ホワイト	ゴールド	ホワイト			217	主体色		В	С
																			1	シャスタホワイト	ブラック	ファイティング	透明
										71-3		0.0	アリングサ	イドカバーストラ	イブ配色表	(CBR250FG	(AY-a		2	ブラック	シャスタホワイト	ファイティング レッド	透明
										タイプ	主体を キャンディ アリューシャンプル		トプルー・	パールクレセント	ゴールド	パールクレ・ホワイト	セント		72-	エルコックマーク	が配色表 (CBR250F	g-YA)	
									1			113		W. C.		2-10 vv 3.3	â		517	主体色	B A	В	С
																			2	キャンディ アリューシャンブル	シャスタホワイ	「ト ファイティン レッド	グ 透明
											988.05.0					M1	2						

ブロックNO.

F-31-1

ストライプ (CBR 2 5 0 RH-主体色 NH-2 0 6 M)

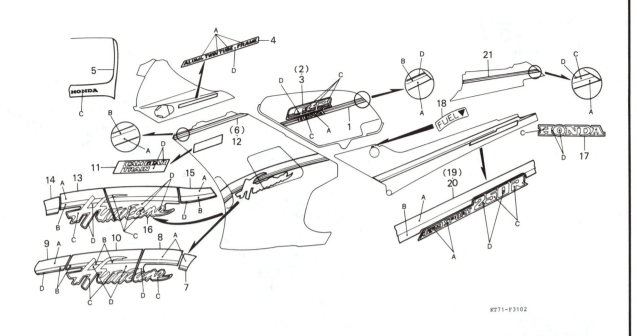


整	備	項	目	1 1 TH	標 準時 間	見出番号	部	5 品	番	号		部		名		標準価格		用 BR2 FG-YA	70.7	適 用 初 号機	号 機終号機	9	1	ブ
						1								*TYPE1		2,600		- 0	1 -	1	444			
						2						-		*TYPE1*		520		-	1 -					
						3					5 6 5 1 A 7 A			*TYPE1*		520		-	1 -					
														YPE1*		210			2 -					
						5	64	221-	KT7-	-760ZA	ウイン	ト"スクリー	-ンストライ	7° *TYP	E1*.	1,050	- 1	7	1 -					
						6	64	311-	KT7-	-760ZA	R. 0	アーカウルブ	ストライフ。	*TYPE1	*	470	-		1 -					
						7	64.	312-	KT7-	-760ZA	R. 0	アーカウルマ	7-2B *	TYPE1*.		210	-		1 -					
						8	64	313-	KT7-	-760ZA	R. 0	アーカウル	リット"マー	2 *TYPE	1*	360	-	(-)	1 -					
						9	64	361-	KT7-	-760ZA	L.0	アーカウルブ	トライフ。	*TYPE1	*	470	- 1	_	1 -					
						10	64	362-	KT7-	-760ZA	L.0	アーカウルマ	?-2B *	TYPE1*.		360	-	-	1 -					
						11	64	363-	KT7-	-760ZA	L.0	アーカウルリ	リツト〝マー	2 *TYPE	1*	210	_	_	1 -					
						12	64	364-	KT7-	-760ZA	ロアー1	カウルマーク	A *TY	PE1*		360	-	- 1	2 -					
						13	77	224-	KT7 -	-760ZA	テールカ	カハ"ーマー	-2 *TY	PE1*		220	-	-	1 -					
						14	83	605-	MN4-	-600	71-	エルコックマ	7-2			55	-	- 200	1 -					
						15	836	625-	KT7-	-760ZA	R. サ	イト"カハ	`-マ-ク:	*TYPE1*		310	-	-	1 -					
						16	83	725-	KT7-	760ZA	L.#	イト"カハ"	`-マ-ク:	*TYPE1*		310	-	-	1 -					
											ストラ	イプ・	マーク酢	2色表										
											917	主体色	配色	Α	В		С	199	D	E				
												ミディア	4 77	イティング	ミディフ	74	グレー	- 32	12.0					
											1 1 1	バレーメタリ	100	レッド	グレーメタリ	1000	タリッ		ブラック	シルバ	-			
										1988.	OF 0	1					13							

ブロックNO.

F-31-2

ストライプ (CBR250RH-主体色 NH-196 TYPE2)

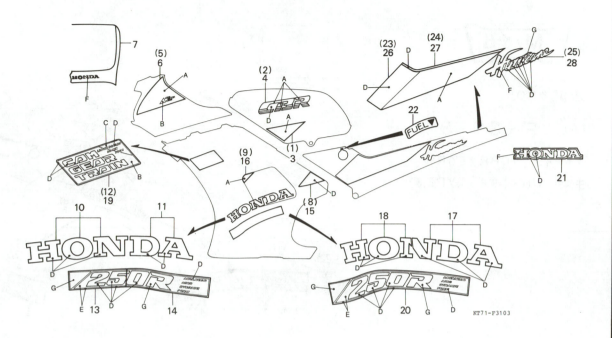


整	備	項	目		標 準時 間	見出番号	剖	18 品	番	号		部	品		各	標準 価格		用 BR: FG-Y/	2 5 0		文	適 用 初号機	号 機終号機	9	1	プ
						1									E2*	2,600	-	-	1	-			8			14.3
						2									2*	520	-	-	1	-						
						3									2*	520	-	-	1	-						
						4										210	-	-	2	-						
						5	64	221-	KT7	-760ZE	3 ウイン	ト"スクリ	-ンストライ	7° *	YPE2*.	1,050	-	-	1	-						
						6	64	306-	KT7	-760Z	A R.	アーカウル	ストライフ。	A *T	PE2*	470	-	-	1	-						
						7	64	307-	KT7	-760Z	A R.O	アーカウル	ストライフ。	B XT	PE2*	210	-	-	1	-						
						8	64	308-	KT7	-760Z	A R.D	アーカウル	ストライフ。	C *T	PE2*	360	-	-	1	-						
						9	64	309-	KT7	-760Z/	A R. D	アーカウル	ストライフ。	D *T	PE2*	310	-	-	1	-						
						10	64	310-	KT7	-760Z/	A R.D	アーカウル	リツト"スト	ライフ°												
														>	TYPE2*	520	-	-	1	-	717	イブ・マーク配				T -
																					917	主体色	A	В	С	D
																360		-	2		2	ロスホワイト	ファイティング	ゴールド	ロスホワイト	キャンデ
															PE2*	470	- 1	-	1	-	-	27	レッド			ウェイフフ
															PE2*	360	-	-	1	-						
															PE2*	210	-	-	1	-						
						15	64	359-	KT7	-760Z/	A L.D	アーカウル	ストライフ。	D *T	PE2*	310	-	-	1	-						
						16	64	360-	KT7	-760Z/	A L.O	アーカウル	リツト"スト	ライフ。												
														>	TYPE2*	520	-	-	1	-						
						17	77	224-	KT7	-760ZE	3 テール	カハ"ーマ	-2 *TY	PE2*		220	-	-	1	-						
						18	83	605-	MN4	-600	71-	エルコツク	7-2			55	-	-	1	-						
						19	83	615-	KT7	-760Z	A R. T	イト"カハ	"-ストライ	7° *	YPE2*.	1,350	-	-	1	-						
						20	83	715-	KT7	-760Z	A L. 7	イト"カハ	"- ストライ	7° *	YPE2*.	1,350	-	-	1	-						
						21	83	821-	KT7	-760z <i>i</i>	A L°U	オンシート	カウルストラ	17° ;	TYPE2*	1,250	-	-	1	-						
										1988	.05.0	1				M1	14									

ブロックNO.

F-31-3

ストライプ (CBR250RH-主体色 NH-196 TYPE3)

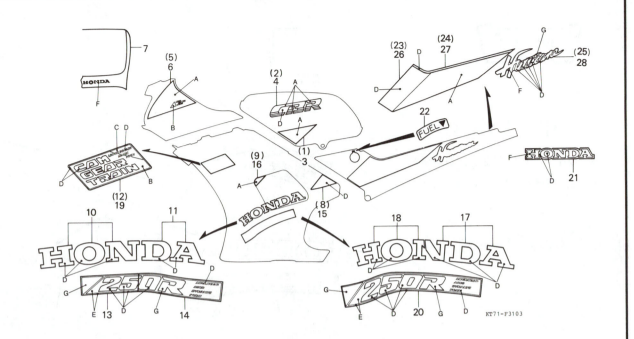


整	備	項	目	 標 準時 間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格		用 CBR FG-Y	250		初号	類 用 幾	号标		9		ſ	プ
					1						7° *TYPE3*.	300	-	-	1	-					347	. 113.		
					2						kTYPE3*	600	-	-	1	-								
					3						o *TYPE3*.	300	-	-	1	-								
					4						KTYPE3*	600	-	-	1	_								
				p Pi	5	64132	-KT7	-760ZA	R.アツハ°	ーカウルストライプ	7° *TYPE3*.	500	-	-	1	-								
					6	64182	-кт7	-760ZA	L.アツハ°	-カウルストライフ	° *TYPE3*.	500	_	_	1	_								
					7	64221	-KT7	-760ZB	ウイント"ス	クリーンストライプ	° *TYPE2*.	1,050	_	_	1	_								
					8						*TYPE3*	200												
										ウルリツト〝ストラ		200												
					4.0	((707		7			*TYPE3*	150	-	-	1	-					_			
					10	64323	-KT/	-760ZA	R・ロアーカケ	ウルリツト "マーク	*TYPE3*						ストラ	17.	マーク	の配色	表			
											(A)	360	-	-	1	-	タイプ主体	指定色	Α	В	D	Е	F	G
					11	64324	KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	シルマ− <i>ク</i> Β *T	YPE3*	240	_	_	1	_	-	_	ファイティング	111- 51	J	パールクリスホワイト	タル	
					12	64325	KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	プルマークA *T	YPE3*	370		_	1	_	3 ロス	ナワイト	レッド	1III- E	17 77%	ホワイト	ロスホ	111 107
											TYPE3	3.0												
											(B)	350	-	_	1	_								
					14	64327-	KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	プルマ-クC *T	YPE3*	250			1	_								
											TYPE3	200			1	-								
					16	64372-	KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	フルリツト "ストラ	17°													
											TYPE3	150	-	-	1	-								
-					17	64373-	KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	フルリツト "マーク	*TYPE3*													
				- 1							(A)	360	_	-	1	-								
				- 1	18	64374-	KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	プルマ-2B *T	YPE3*	240	-	-	1	_								
				- 1	19	64375-	KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	プレマークA *T	YPE3*	370			1	_								
											YPE3*	600			1	-								
								1988.0	05.01			M1:	5											

ブロックNO.

F-31-3

ストライプ (CBR250RH-主体色 NH-196 TYPE3)

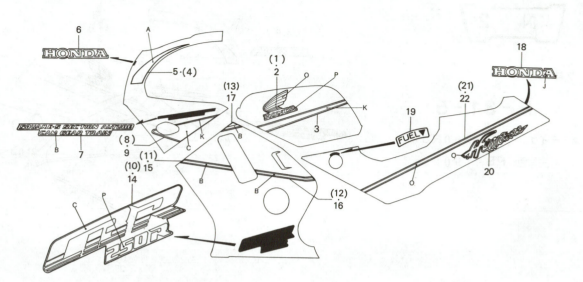


整 備	項目	標 準時 間	見出番号	部			部	品	名	標準価格	FG		值 250 (A RH		適 初号機	用	号機 終号機	9	1	プ
			23 24	8360 8363 8364	5-MN4 5-KT 0-KT	4-600 7-760z <i>f</i> 7-760z <i>f</i>	フユーエルコッ A R・サイトッカ A R・サイトッカ	ソクマーク・・・ コハ"-ストライ コハ"-ストライ	(PE3* (7°A *TYPE3* (7°B *TYPE3* *TYPE3*	220 55 700 200 500	-	-	1 1 1 1	-						
			27	8374	O-KT	7-760ZA	4 L. サイト"	コハ"ーストライ	(7°A *TYPE3* (7°B *TYPE3* *TYPE3*	700 200 500	-	-	1							
							.05.01				116									



F-31-4

ストライプ (CBR 2 5 0 RJ -主体色 PB - 1 8 4 M - U)



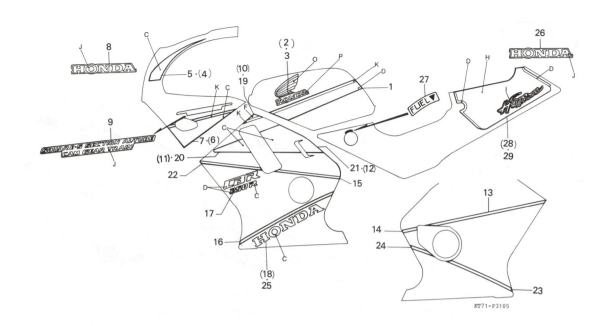
KT71-F3104

整	備	項	目		準間	見出番号	部	品番	号	部		名	標準 価格			個 250 A RH		数 適 / 初 号機	用号機終号	ŧ	9 1	プ
						* 1 * 2						TYPE1*	560	-	-	-	1	アッパーカウル	ストライフ	ナ・マーク	配色表	
						* 3						*TYPE1*	560 1,550		_	_	1	Nº RE	4		1	
						* 4						°A *TYPE1*	600	-			1	タイプ主体色	A	В	С	K
						* 5						°A *TYPE1*	600	-	-		1	1 グラニットブルー メタリック-U	・ ミディアムグレー メタリック	- ファイティン レッド	・グ ミディアムグレー メタリック-U	ゴールト メタリック・
						* 6	6411	5-KY2	-700ZA	アツハ°-カウII	レマ-2A *T	YPE1*	210	_	_	_	1					
					- 1	* 7	6411	6-KY1	-300ZA	アツハペーカウル	レマ-2B *T	YPE1*	310	-	_	-	2					
					- 1	* 8						°C *TYPE1*	600	-	-	-	1 .	リヤーシートカ	リワルマーク	7配色表		
						* 9	6411	9-KY1	-300ZA	L.アツハº-t	カウルストライフ	°C *TYPE1*	600	-	_	-	1	RE E	3			
						* 10	6433	1-KY1	-300ZA	R・ロアーカウII	νマ-クC *T	YPE1*	800	-	-	- 0	1	タイプ主体色	ゴールド	21		
					- 1	* 11	6433	2-KY1	-300ZA	R.ロアーカウル	レストライフ。J	*TYPE1*	200	-	1	_	1	メタリック-U	メタリック			
					- 1	* 12						*TYPE1*	250	-	_	_	1					
					- 1	* 13	64334	4-KY1	-300ZA	R.ロアーカウル	レストライフ°N	*TYPE1*	200	_	_	_	1					
						* 14						YPE1*	800	_	-	_		フューエルタン	ク・サイト	カバース	トライプ・	
						* 15	6438	2-KY1	-300ZA	L.ロアーカウル	レストライフ。J	*TYPE1*	200	-	-	-	1	マーク配色表	El de			
					- 1	* 16	6438	3-KY1	-3007A	וולת-חלו. ו	レストライフ。K	*TYPE1*	250	_	27	_	1	タイプ 主体色	配色	0	Р	K
					1	* 17						*TYPE1*	200	4_8		_	1	グラニットフ	/ II - 7.	ールド	シルバー	ゴールド
					- 1	* 18						YPE1*	200	_	_	_	1	1 メタリック		Jック-A	メタリック	メタリックー
					- 1	* 19	83605						55	_	_	_	1					
					- 1	* 20						PE1*	450	_	_		2					
													130				-	ロアーカウルス	トライプ・	マーク配	色表	
						* 21	83613	-KY1	-300ZA	R.サイト"カハ	1"-ストライフ	°B * TYPE1 *	1,050	_		-	1 [配色			
						* 22	83713	-KY1	-300ZA	L.サイト"カバ	1"-ストライフ	°B * TYPE1 *	1,050	-		-	1	タイプ 主体色	ILE.	В	С	Р
																	5	1 グラニットフェメタリック		ールド リック-A	ファイティング	シルバー メタリック
					- 1				1988.	05 01			N1									



F-31-5

ストライプ (CBR 2 5 0 RJ -主体色 PB - 1 9 0)



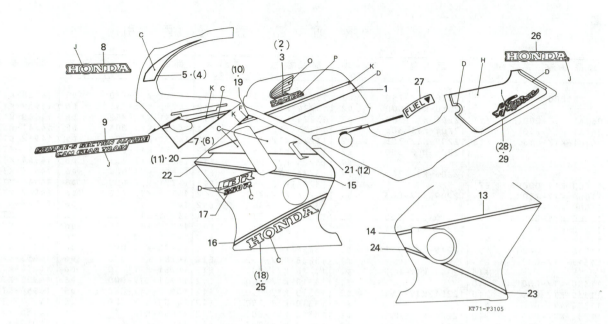
整	備	項	目			標 準時 間		出号	部	品	番 号		部	3	<u>-</u>		名		標準 価格		用 BR FG-Y	2 5 0			適用 号機	号機終号機	g	1	プ
							*	1									TYPE2		2,000		-	-	1						
							*										PE2*.		560		-	-	1						
							*	3	1750	8-KY	1-30	00ZB	L.71-	エルタン	クマーク	*TY	PE2*.		560	-	-	-	1						
							*	4	6411	1-KY	1-30	OOZB	R . アツ/	1°-カウ	ルストライ	17°A	*TYP	E2*	600		-	-	1						
							*	5	6411	2-KY	1-30	00ZB	L. 7"/	\°-カウ	ルストライ	ſフ°A	*TYP	E2*	600	-	-	-	1						
							*	6	6411	3-KY	1-30	OOZA	R . アツ/	\°-カ た	ルストライ	17°B	*TYP	E2*	600	-	-	-	1						
							*	7	6411	4-KY	1-30	OOZA	L.P"I	\°-カウ	ルストライ	17°B	*TYP	E2*	600	-	-	-	1	7 7 - 3	ニルタン	クストライ	プ・マーク	配色表	
							*	8	6411	5-KY	2-70	OOZB	アツハロー	-カウルマ	2-2A ×	KTYP	E2*		210	-	-	- 1	1					T	_
							*	9	6411	6-KY	1-30	OZB	7"11°-	-カウルマ	2-2B ×	KTYP	E2*		310	-	-	-	2		配色	D	0	P	K
							* 1	0	6432	1-KY	1-30	00ZA	R. 07-	-חלוע	トライフ	A *	TYPE2	*	200	-	-	-	1	タイプ 主1	体色 \				
マッパーカウ ストライプiii		ヤーシー	トカウノ	レマー	ク・				0,52															2 7	ラブルー	ロスホワイト	パール イエロー	ロスホワイト	ゴールド メタリック-E
(r71/	C巴衣						* 1	1	6432	2-KY	1-30	OOZA	R.DP.	-カウル7	トライフ	°В ж	KTYPE2	*	200	-	-	-	1				174		77117
	配色	K				1	* 1	2	6432	3-KY	1-30	OOZA	R.DP.	-カウル7	トライフ	°C *	KTYPE2	*	700	-	-	-	1						
タイプ 主体色		K				3	* 1	3	6432	4-KY	1-30	OOZA	R.DP.	-שלת	トライフ	°D *	KTYPE2	*	250	-	-	-	1					_	
2 テラブ		ゴールド	ロスホ				* 1	4	6432	5-KY	1-30	OOZA	R.DP.	-カウル7	トライフ	°E *	KTYPE2	*	250	-	-	-	1	ロアーカ	ウウルス	トライプ・	マーク配色	表	
2 / / /	×	タリック-	3 4 7 %	71 1	u > //	.71 [* 1	5	6432	6-KY	1-30	OOZA	L.07	ーカウル7	くとうイフ	°E *	KTYPE2	*	250	-	-	-	1	タイプ主	配色体色	С	D	F	К
							* 1	6	6432	7-KY	1-30	007 A	1.07	-חלוע	ストライフ	° I *	KTYPE2	*	500	-	_	-	1			ファイティング		T .	ゴールド
							* 1										2*		400	-	-	_	2	2 7	ラブルー	レッド	ロスホワイト	テラブルー	メタリック-1
							* '										E2*		650	-	_	-	1						
							*										KTYPE2		200		_	_	1						
							* 2										kTYPE2		200	-	-	-	1						
							* 2	21	6437	3-K1	(1-30	OOZA	L.07	-カウルブ	ストライフ・	°C *	kTYPE2	*	700	-	_	-	1						
							* ?										KTYPE2		250	-	-	-	1						
							*										KTYPE2		250	- (-	_	1						
							* ?										kTYPE2		250) -	-	_	1						
							*										E2*		650) -	_	-	1						
							1" '		0431	, 1			05.01	.5710	, , , ,					12									

N 3

ブロックNO.

F-31-5

ストライプ (CBR 2 5 0 RJ -主体色 PB - 1 9 0)



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部		号	ŧ	部	品	名	標準 価格		用 们 BR 2 5 FG-YA RH		適初号機	用与	号機 終 号機	9	1	プ
					* 26	7721	16-KY	2-700ZI	3 リヤーシ	ートカウル	7-2 *TYI	PE2*	200			1						2,00
					* 27	8360	05-MN	4-600	フユーエ	ルコツクマー	-2		55	-		1						
					* 28	8361	2-KY	1-300ZA	R. サイ	ר"חוו"-	ーストライフ・ル	*TYPE2*	1,900	-		1						
					* 29	8371	2-KY	-300ZA	L.サイ	ト"カハ"-	-Xトライフ°/	*TYPE2*	1,900	# -		1						
				4 5 70																		

サイドカバーストライプ・マーク配色表

タイプ	主体色	D	Н	1
2	テラブルー	ロスホワイト	ブラック	ロスホワイト

1988.05.01

13

部品番号索引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部 品 番 号	アドレス No.	部 品 番 号	アドレス No.
		42040 877 750		13224-KT7-751	E 1 1	14731-KT7-750	D 5	14938-KT7-000	D7	15520-KT7-020	D2
06000		12010-KT7-750	D2	13224-KT7-751	- 1	14731-KT7-751	D6	14939-KT7-000	D7	15530-KT7-000	D 2
		12010-KY1-000	D2			14731-KT7-752	D 6	14940-KT7-000	D7	15650-KT7-000	D10
061A1-KT7-000		12204-KT7-306	D 2	13224-KY1-000			D 5	14941-KT7-000	D7	15772-551-000	J10
061A1-KT7-750	F 1		D 2	13225-KT7-003		14731-KY1-003	D 5	14942-KT7-000	D7	15112 551 555	
061B1-KT7-010	F 1	6 12205-KT7-305	D 2	13225-KT7-751		14731-KY1-004		14943-KT7-000	D8	16000	
		12206-ML8-300	E 7	13225-KT7-752		14751-KT7-003	D6		D8	10000	
11000			E 9	13225-KY1-000		14751-KT7-751	D6	14944-KT7-000		16010-KT7-003	F12
		12208-KT7-300	E 7	13226-KT7-003		14751-KY1-004	D6	14945-KT7-000	D 8		F12
11000-KT7-000	HA E7		E 9	13226-KT7-751	E11	14771-KT7-000	D6	14946-KT7-000	D 8	16010-MN4-003	F12
11000-KT7-750	HA E9	12209-KT7-003	D 5	13226-KT7-752	E12	14771-KT7-750	D 6	14947-KT7-000	D8	16011-KT7-003	F12
11000-KT7-751			F 1 5	13226-KY1-000	E12	14771-KY1-000	D 6	14948-KT7-000	D 8	16011-MB1-671	
11000-KY1-000		12216-ZE5-300	D 2	13227-KT7-751	E11	14775-KT7-000	D 6	14949-KT7-000	D 8	16012-KY1-003	F12
11210-KT7-000		12219-KT7-004	D 5	13227-KT7-752	E12	14775-KT7-010	D6	14950-KT7-000	D 8	16013-KT7-003	F12
11210-KT7-750		12217 1111		13227-KY1-000		14775-KT7-750	D6	14951-KT7-000	D 8	16015-KT7-003	F12
11210-KY1-000		12219-KT7-752	D.5	13228-KT7-751		14775-KY1-000	D 6	14952-KT7-000	D 8	16015-MN4-003	F12
		TEETS KIT TOE		13228-KT7-752	E12	14781-KT7-000	D6	14953-KT7-000	D8	16016-KT7-003	F12
11315-KT7-000		6 12251-KT7-003	D2	13228-KY1-000		14781-KT7-750	D 6	14954-KT7-000	D8	16016-KY2-003	F12
44770 477 000	F1		F15	13310-KT7-000		14901-KT7-000	D 6	14955-KT7-000	D8	16023-KT7-003	F12
11330-KT7-000		The first reproduction to the region of the production of	D2	13310-KT7-010		14902-KT7-000		14956-KT7-000	D8	16023-MN4-003	F12
11330-KT7-750			F15	13310-KT7-750		14903-KT7-000		14957-KT7-000	D8	16023-MN4-013	F12
11330-KY1-000						14904-KT7-000		14958-KT7-000	D8	16026-KT7-003	F9
11332-KT7-000		0 12251-KY1-003	D 2	13310-KY1-000		14905-KT7-000		14959-KT7-000	D8	16026-KT7-751	F9
11333-KT7-000		6 12251-KY1-004	D 2	13313-KT7-003				14960-KT7-000	D8	16026-MA6-003	F9
11333-KT7-010			D1	13313-KY1-000		14906-KT7-000		14961-KT7-000	D8	16027-KT7-003	
11333-KT7-750	D 1	6 12310-KT7-010	D 1	13314-KT7-003		14907-KT7-000		The Reserve Control of the Party of the Control of	D8	16027-KT7-013	F9
11334-KT7-000	D 1	6 12310-KT7-750	D1	13314-KY1-000		14908-KT7-000		14962-KT7-000	D8	16028-KT7-003	F9
11340-KT7-000	E 2	12310-KY1-000	D1	13315-KT7-003		14909-KT7-000		14963-KT7-000	D8	16028-KT8-003	F9
11340-KY1-000	E 3	12321-KT7-000	D 1	13315-KY1-000		14910-KT7-000		14964-KT7-000		16028-KY1-003	F9
11342-KT7-000	E 2	12321-KT7-010	D 1	13316-KT7-003		14911-KT7-000		14965-KT7-000	D 8		F12
	E 3	12321-KT7-750	D 1	13316-KY1-000		14912-KT7-000				16029-KE8-004	F1:
11343-KY1-000	E 3	12391-KT7-000	D 1	13317-KY1-000	E13	14913-KT7-000		15000		16029-MN4-003	F9
11350-KM3-000			F15			14914-KT7-000	D7		-	16034-KT7-003	
11330 1113 000	E 3	12391-KT7-750	D 1	14000		14915-KT7-000	D7	15100-KT7-000	E 5	16036-KT7-003	
11352-KM3-300			F15			14916-KT7-000	D7	15100-KT7-750	E 5	16036-KT8-003	F9
11360-KT7-000			D 1	14110-KT7-000	D 5	14917-KT7-000	D7	15131-KT7-003	D12		
11360-KT7-010			F15			14918-KT7-000	D7	15134-KE8-010	E 5	16040-KT7-003	
11360-KY1-000			D 1	14110-KY1-000		14919-KT7-000		15140-KT7-003	E 5	16043-MN4-003	
				14210-KT7-000		14920-KT7-000		15153-KT7-000	E5	16043-MN4-013	F 1
11394-KT7-000				14210-KT7-750		14921-KT7-000		15153-KT7-750	E 5	16045-KT7-003	F 1
44470 4477 004	F 1	4 7 0 0 0		14210-KY1-000		14922-KT7-000		15220-KT7-000	E5	16045-MN4-013	F 1
11632-KT7-000	E 2			14310-KT7-000		14923-KT7-000		15326-KE8-000	E 5	16046-KT7-003	F 1
	E 3		E11			14924-KT7-000	(-)	15326-KT7-000	E 5	16046-KT8-003	F 1
	F 1			11310 111				154A1-413-005	E5	16047-KT7-003	
11635-KT7-000		1.7.017 000	E11	111515 111		14925-KT7-000		15411-KE8-000	E5	16048-KT7-003	
11635-KT7-010		1.7101 477 010		1		14926-KT7-000		15411-868-000		16050-KT7-003	
11635-KT7-020		1 7404 477 000		1		14927-KT7-000			E5	16051-KT7-003	
11635-KT7-750	D 1			A MARKET AND A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		14928-KT7-000		15415-413-000		16051-KT7-751	
11635-KY1-000	D 1			111100 1111		14929-KT7-000		15420-KE8-000		16051-KT7-731	
11636-KT7-000	D 1	4 13101-KY1-000		11100 1111		14930-KT7-000		15510-KT7-000			
	F 1	6 13111-KT7-000	E11	14711-KT7-000	D 5	14931-KT7-000		15515-KT7-000		16052-MB0-671	
11636-KY1-000	D 1	4 13111-KT7-750	E11	14711-KT7-750	D 5	14932-KT7-000		15517-KT7-000		16053-MA6-003	
Andrew .		13201-KT7-000	E11	14711-KY1-000	D 5	14933-KT7-000	D7	the second second	E 9	16053-MB0-671	
12000		13201-KT7-750				14934-KT7-000	D 7	15518-KT7-000		16080-MB0-671	_
12000		13201-KY1-000				14935-KT7-000			E9	16090-KT7-003	
12010-KT7-000) D2	17017 477 007				14936-KT7-000		15520-KT7-000	D 2	16090-KY1-003	
						14937-KT7-000		15520-KT7-010		16100-KT7-013	F S
12010-KT7-020	0 2	13224-KT7-003		111131 1111 00	, ,,	1 Kil 000					



